

UC-NRLF



B 3 400 756





THE LIBRARY
OF
THE UNIVERSITY
OF CALIFORNIA
DAVIS

William Bean 4

Digitized by the Internet Archive
in 2007 with funding from
Microsoft Corporation

THE
RAY SOCIETY.

INSTITUTED MDCCCXLIV.



LONDON.

MDCCCL.

УСТАВЪ КЪРЪ

ВЪСНОВЪ КЪРЪ



BIBLIOGRAPHIA
ZOOLOGIÆ ET GEOLOGIÆ.

A

GENERAL CATALOGUE

OF ALL

BOOKS, TRACTS, AND MEMOIRS

ON

ZOOLOGY AND GEOLOGY.

By PROF. LOUIS AGASSIZ,

CORR. MEMB. BRIT. ASSOC. ADV. SC. &c.

CORRECTED, ENLARGED, AND EDITED

By H. E. STRICKLAND, M.A., F.G.S. &c.

VOL. II.

CONTAINING THE ALPHABETICAL LIST FROM CAB TO FYF.

LONDON:

PRINTED FOR THE RAY SOCIETY,

1850.

LIBRARY
UNIVERSITY OF CALIFORNIA
DAVIS

PRINTED BY
RICHARD AND JOHN EDWARD TAYLOR,
RED LION COURT, FLEET STREET.



ERRATA IN VOL. I.

Page	xv,	line	37,	for	GORY	read	PERCHERON.
...	2,	...	17,	for	Videnskabernes	read	Videnskabers.
...	4,	...	33,	for	1733	read	1795.
...	7,	...	27,	for	Letterkund een	read	Letterkunde en.
...	7,	...	29,	for	Verhandlingen	read	Verhandeligen.
...	7,	...	29,	for	erste	read	eerste.
...	8,	...	16,	for	Vytgeleezene	read	Uytgeleezene.
...	8,	...	21,	for	Vytgezockte	read	Uytgezochte.
...	8,	...	21,	for	nyt	read	uit.
...	8,	...	22,	for	Wetenscapen	read	Wetenschappen.
...	8,	...	23,	for	Geneez-heel	read	Genees-heel.
...	9,	...	2,	for	1654	read	1754.
...	9,	...	5,	for	Registre	read	Register.
...	9,	...	5,	for	hoofdraaklyke	read	hoofdzaaklyke.
...	9,	...	21,	for	Correspondenten	read	Correspondentie.
...	9,	...	36,	for	Sandifor	read	Sandifort.
...	9,	...	39,	for	natuurlike	read	natuurlijke.
...	13,	...	28,	for	183	read	1844.
...	16,	...	1,	for	Leopoldisch	read	Leopoldinisch.
...	22,	...	4,	for	2	read	3.
...	22,	...	4,	for	1800	read	1801.
...	39,	...	2,	for	1823	read	1819.
...	41,	...	16,	for	1839	read	1819.
...	43,	...	36,	for	1819	read	1817-29, 7 vols. 8°.
...	50,	...	6,	dele	1792,	Réimpression.	
...	50,	...	32,	dele	29.	Mémoires de la Société Entomologique.	8°. Paris, 1845.
...	55,	...	20,	for	1814	read	1804.
...	65,	...	7,	for	18	read	1825.
...	67,	...	4,	for	1812	read	1819.
...	68,	...	7,	dele	2.	Memorie di Fisica, etc.	
...	68,	...	20,	for	1820	read	1811.
...	69,	...	24,	for	183	read	1831.
...	70,	...	7,	for	1815	read	1808.
...	75,	...	27,	for	Cyclopædia	read	Encyclopædia.
...	75,	...	29,	dele	17.	Johnstone's Edinburgh Magazine.	
...	81,	...	7,	after	1830	insert —1833; ser. 2, 1833.	
...	81,	...	14,	for	Konsten	read	Kunsten.
...	89,	...	35,	for	ABILGAARD	read	ABILDGAARD.
...	92,	...	34,	for	ACREL	read	ACRELL.
...	94,	...	19,	for	ADAMS (George)	read	ADAMS (George, jun.).
...	94,	...	25,	insert	ADAMS (George, sen.)	before	Micrographia, &c.
...	94,	...	25,	for	3.	read	1.
...	105,	...	8,	for	Bul.	read	Berl.
...	107,	...	31,	refer	1.	An Essay etc., to	AIKIN (J.).
...	107,	...	33,	for	2.	read	1.
...	107,	...	35,	for	3.	read	2.
...	115,	...	30,	for	1769	read	1679.
...	116,	...	8,	for	ALFARUIS	read	ALSARUIS.
...	125,	...	34,	refer	1.	Notice sur les Insectes etc. to	AMOREUX (P. J.).
...	126,	...	6,	for	Noxiâ	read	Noxâ.
...	128,	...	17,	for	ANDERSON (Jam.)	read	ANDERSON (Jam. I.).
...	128,	...	21,	before	Letters on Cochineal etc.	insert	ANDERSON (Jam. II.).
...	128,	...	21,	for	3.	read	1.
...	168,	...	30,	refer	the articles under	BACH (W. E.) to	LEACH (W. E.).
...	307,	...	21,	Art. 63	is a repetition of	Art. 32.	
...	311,	...	20,	Art. 127	is a repetition of	Art. 6.	
...	346,	...	26,	Art. 8	is the 1st edition of	Art. 1.	
...	346,	...	28,	Art. 9	is the same as	Art. 7.	
...	346,	...	36,	for	Coléoptères	read	Lépidoptères.

BIBLIOGRAPHIA

ZOOLOGIÆ ET GEOLOGIÆ.

PARS SECUNDA (*continuata*), AUCTORUM NOMINA ALPHABETICE ORDINATA, ET SINGULORUM OPERA CONTINENS.

C.

CABANIS (J.).

1. Ornithologische Notizen.—*Wieg.* Arch. 1847, p. 202.

CABANIS (P. J. G.).

1. Rapports du Physique et du Moral de l'Homme. Paris, 1802, 2 vols. 8°; 1815, id.; 1824, 3 vols. 12°; 1844, 8°.

CABOCHE-DEMERVILLE (J.).

1. Les Animaux célèbres, intelligens et curieux. 8°. Paris, 1844.

CABOT (Dr.).

1. Paper on the *Meleagris ocellata*.—Proc. Bost. Soc. N. H. 1842, p. 73.
2. Memoir on the Paraqua Guan or *Phasianus motmot*—Proc. Bost. Soc. N. H. 1842, p. 76.
3. Some Remarks upon a volume of the Naturalist's Library respecting Gallinaceous Birds.—Proc. Bost. Soc. N. H. 1842, p. 80.

VOL. II.

B

4. Descriptions of three new species of Woodpecker from Yucatan.—Proc. Bost. Soc. N. H. 1844, p. 164.
5. Descriptions of three Birds from Yucatan, which he regarded as new.—Proc. Bost. Soc. N. H. 1843, p. 155.
6. On *Pyrranga roseo-gularis*, a new species from Yucatan.—Proc. Bost. Soc. N. H. Dec. 2, 1846, p. 187.—*Sill. Am. J. ser. 2, III.* p. 436.

CABRERIZO (De).

1. Les Tremblemens de terre d'Orihuela, ou Henri et Florentine, histoire tragique, précédée d'une Relation historique de ce terrible phénomène. Valence, 1829, 8°. fig. et carte.—Gaceta de Bayona, 1829, No. 91.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 206.

CABROL (Barth.).

1. Alphabet anatomique. Tournon, 1594, 4°.—Genève, 1602, 1624, 4°.—Montp. 1603, 4°.—Lyon, 1614 et 1624, 4°.—(Trad. Latine) *Alphabeton anatomicum*, etc. Genève, 1604.—Montp. 1606, 4°.—Amst. 1648, fol. fig.—*Biogr. Un.* VI. p. 446.

CADELL (W. A.).

1. Journey in Carniola. Edinb. 1820, 2 vols. 8°.

CADET (— jun.).

1. Mémoires sur les Jaspes et autres Pierres précieuses de l'Isle de Corse, suivis de Notes sur l'Histoire naturelle. Bastia, 1785, 8°.

CADET-DE-VAUX (A. A.).

1. De la Taupe, de ses mœurs, de ses habitudes, etc. Paris, 1803, 8°. fig.—(Germ.) Leipz. 1805, fig.

CADOLINI (Aloys.).

1. Enumeratio Carabiorum Ticinensium, sistens Insecta hujus Familiæ in Agro Ticinensi hucusque inventa. Ticini Reg. 1830, 8°.

CÆSALPINUS (Andr.).

1. De Metallicis libri tres. Romæ, 1596, 4°.—Norimb. 1602, 4°.—*Klein, Disp. Echinod.* p. ix.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 24.

CÆSIUS (Bern.).

1. Mineralogia, s. Naturalis Philosophiæ Thesauri, etc. Lugd. 1636, fol.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 27.

CAFARELLI (J.).

1. Aperçu anatomico-physiologique sur un Monstre humain vivant. Turin, 1829.

CAFFIN (F.).

1. Nouvelle Théorie de Géologie, exposée dans une Réponse de M^{me} * * * aux Lettres qui lui ont été adressées par M. Bertrand sur les Révolutions du Globe. Par. 1840, 8°.

CAFFORD ().

1. Sur les Caractères anatomiques et physiologiques de l'Inflammation. Paris, 1834, 8°.—*Müll. Arch.* 1835, p. 241.

CAGNATI (Marsigli).

1. Variorum Observationum libri IV. Romæ, 1581, 8° ; 1587, 4°. Francf. 1604, 8°.—*Bibl. Ent.* I. p. 58.

CAGNAZZI ().

1. Congetture su un antico Sbocco dell' Adriatico per la Daunia fino al Seno Tarentino.—*Mem. Soc. Ital.* XIII.

CAGNIARD ().

1. Traité succinct sur les Abeilles. Paris, 1815, 8° fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 58.

CAGNIARD-LATOUR ().

1. Expériences sur la pression à laquelle l'air contenu dans la Trachée-artère se trouve soumis pendant l'acte de la phonation.—*Ann. Sc. n.* 1837, VII. p. 180.
2. Expériences sur la Voix humaine.—*Ann. Sc. n.* 1837, VIII. p. 319.
3. Description d'un Appareil propre à mesurer la dépense de force que fait un Oiseau pendant qu'il vole.—*Instit.* 201.—*Müll. Arch.* 1838, p. cxcviii.

CAILLAT ().

1. Description de quelques nouvelles espèces de Coquilles fossiles trouvées à Grignon, et présentées à la Soc. des Sc. nat. de Seine et Oise, le 9 X^{bre} 1834. 8°.

CAILLAUD (Fr.).

1. Voyage à Méroé, au fleuve Blanc, etc. Paris, 1823-1827, 4 vols. 8° ; Pl. 2 vols. fol. Histoire natur.—*Féruss.* Bull. 1827, XI. p. 210 ; 1828, XIII. p. 47 ; 1829, XVI. p. 194.
2. Notice sur le genre *Clavagella*.—*Guér.* Mag. Zool. fig.—*Rev.* Zool. 1841, p. 309.

CAILLAUD (Fr.) et SANDER-RANG (A.).

1. Mémoire sur le genre *Etheria* et Description de son animal.—*N. Ann. Mus.* 1834.

CAILLE (Abbé de la).

1. Observations faites à l'Isle de l'Ascension, sur le local, sur les oiseaux, la pêche, la longitude, etc.—*Mem. Acad. Sc. de Paris*, 1754, Hist. p. 110.—*Mém.* p. 126.
2. Journal historique du Voyage fait au Cap de Bonne Espérance. Par. 1763 ; 1776, 12°.—(Germ.) Altenb. 1778, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 716.

CAILLOT (Ant.).

1. Beautés des trois Règnes de la Nature, animal, végétal et minéral. Paris, 1823, 2 vols. 12° fig.

CAIUS (Joh.).

1. De rariorum Animalium et Stirpium historia liber unus. Lond. 1570, 4° ; 1724, 4° ; 1729, 12°.—*Biogr. Un.* VI. p. 487.
2. De Canibus Britannicis liber unus, etc. Lond. 1570, 1729, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 304.

CALCARA (P.).

1. Storia naturale dell' Isola d' Ustica.—*Giorn. Letter.* No. 229.—Palermo, 1842.
2. Ricerche malacologiche. Palermo, 1839, 16°.
3. Memoria sopra alcune Conchiglie fossili rinvenute nella Contrada d' Altavilla. Palermo, 1841, 8°.
4. Esposizione de' Molluschi terrestri e fluviatili dei dintorni di Palermo. Pal. 1842, 8°.
5. Monografie dei generi *Spirorbis* e *Succinea* seguite da alcune nuove specie di Conchiglie Siciliane. 8°. Palermo, 1841.—*Giorn. Lett.* No. 226.

6. Cenni topografici dei dintorni di Termini. Palermo, 1842, 8°.

CALCEOLARI (Fr.).

1. Viaggia di Montebaldo. Venez. 1566.

CALDANI (Flor.).

1. Riflessioni sopra alcuni punti di un nuovo Sistema de' Vasi assorbenti, ed esperienze sull' Elettricità animale. Pad. 1792, 8°.
—Cat. Roy. Soc. Lond.
2. Tabulæ anatomicæ Ligamentorum Corporis humani. Venet. 1803, fol.—Cat. Roy. Soc. Lond.
3. Anatomia umana completa. Fasc. I. et II. 1836, fol.—*Val. Repert.* II. p. 19.
4. Osservazioni sopra la trasformazione di un Insetto, e sopra le Idatide delle Ranocchie (*Ichneumon*).—*Mem. di Verona*, VII. p. 305.—*Bibl. Ent.* I. p. 58.
5. Osservazioni sulla Membrana del Timpano, e nuove Ricerche sull' Elettricità animale. Pad. 1794, 8°.—Cat. Roy. Soc. Lond.
6. Opuscula anatomica. 4°. Patav. 1803.—Cat. R. Soc. L.
7. Memoria sopra un Agnello monstuoso ed Osservazioni sulla Midolla spinale.—*Omod. Ann. un. Med.* XXIX.
8. Sopra un nuovo Canaleto del Cranio umano.—*Omod. Ann. un. Med.* XXXIX.
9. Memoria intorno ai Movimenti dell' Iride dell' Occhio umano.—*Mem. Soc. Ital. Veron.* 1809, XIV. p. 323.
10. Nuovi Elementi di Anatomia. Nap. 1838, 2 vols. 8°.

CALDANI (Léop.).

1. Institutiones anatomicæ. Ven. 1787, 8°. 2 vols.—Nap. 1791, 8°.
—Lips. 1792, 8°.—*Biogr. Un. Suppl.* LIX. p. 552.
2. Icones anatomicæ. Ven. 1801–1813, 4 vols. 4°. and 4 vols. fol. fig.—*Biogr. Un. Suppl.* LIX. p. 552.
3. Institutiones physiologicæ. Pad. 1773, 8°; 1778, 8°.—Lips. 1785, 8°.—Venise, 1786, 8°.—Napl. 1787, 8°.—*Biogr. Un. Suppl.* LIX. p. 552.
4. Physiologie des menschlichen Körpers. Aus dem Latein. von *F. A. Reuss*. Prag. 1784, 1793, 8°.—*Bibl. med.-ch.* p. 73.
5. Lettera sopra l' Irritabilità ed Insensitivà Halleriana. Bol. 1759, 4°.—*Biogr. Un. Suppl.* LIX. p. 551.

6. Sull' Insensitivà ed Irritabilità di alcuna parte degli Animali. Bol. 1757, 4^o.—Biogr. Un. Suppl. LIX. p. 551.
7. Commentationes Acad.-medicæ, præsertim Anatomiam spectantes. Fasc. I. Gott. et Lips. 1799, fig.

CALDCLEUGH (Alex.).

1. Travels in South America in 1819–21. Lond. 1825, 2 vols. 8^o.—(Germ.) Weimar, 1826, 8^o.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 200.
2. On the Volcanic Eruption of Cosegüina in the Bay of Fonseca, commonly called the Bay of Conchagua, on the Western coast of Central America.—Phil. Trans, CXXVI. p. 27.
3. On the Geology of Rio Janeiro.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, II. p. 69.—Phil. Mag. LXII. p. 71.—Isis, 1825, X. Litt. Anz. p. 110.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 46.
4. On the Geology of the Island of Juan Fernandez in the Pacific Ocean.—Proc. Geol. Soc. I. 256.—Phil. Mag. ser. 2, IX. p. 220.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 144.
5. On the Elevation of the Strata on the Coast of Chili.—Proc. Geol. Soc. II. 444.—Phil. Mag. ser. 3, XI. p. 98.
6. Declaration of the Master and Crew of a Chilian schooner, respecting a supposed Submarine Volcanic Eruption.—Proc. Geol. Soc. III. p. 146.—Phil. Mag. ser. 3, XVI. p. 145.

CALDER (Anna).

1. On Production of Silk at Kamptec.—Trans. Agr. Soc. Calcutta, 1836.—Ind. Rev. I. pp. 558, 643.

CALDER (J.).

1. On the Geology of India.—Asiat. Res. XVIII. p. 1.—Edinb. Phil. Journ. XX. p. 152.—Asiat. Journ. 1828, No. 156, p. 713.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 23; XIX. p. 196.
2. Notice sur un Mollusque de la côte de Ceylon.—Asiat. Journ. 1829, No. 157, p. 75.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 297.

CALDESI (Giov.).

1. Osservazioni anatomiche intorno alle Tartarughe maritime, d'acqua dolce, e terrestri. Firenz. 1687, 4^o. fig.—*Dum. et Bib.* I. p. 433.—Dict. Sc. n. XV. p. 247.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 4.

CALEGARI (P.).

1. De Generatione. Patav. 1823.

CALLEVILLE (J. B. Catteau).

1. Tableau de la Mer Baltique. Paris, 1812, 8°.—*Lamx.* Polyp. corall. p. 525.

CALLISEN (Chr. F.).

1. Kurzer Abriss des Wissenswürl. aus der Naturlehre u. Naturgesch., auch der Erd- u. Himmelskunde. Altona, 1808, fol. fig.

CALLISEN (H.).

1. Anmärkningar over den animaliske varmes bestandige tab og frembringelse i det dyriske legeme.—Skrift. det Kiøb. Selsk. N. S. IV. p. 398; V. p. 583.

CALMET (Don).

1. Traité historique des Eaux minérales et Bains de Plombières, de Bourbonne, Luxeuil, etc. Nancy, 1748, 8°. fig.—*Böhm.* Bibl. V. p. 164.

CALOGIERA (A.).

1. Raccolta d'opuscoli scientifici ; *vide sup.* Pars I. p. 72.

CALORI (Al.).

1. Descriptio anatomica Branchiarum maximè internarum Gyrini Ranæ esculentæ, etc.—N. Comm. Bonon. V. p. 111.
2. De Vasis Pulmonum Ophidiorum secundariis Observationes novæ.—N. Comm. Bonon. V. p. 385.
3. De Membranâ pupillari Fœtus humani.—N. Comm. Bonon. III. p. 325.
4. Osservazioni microscopiche sulle parti elementari del Cervello.—Bull. Soc. Med. Bol. II.
5. Storia di un Mostro anencefalo con imperforazione del Naso e con Labro leporino mediano complicato.—Bull. Soc. Med. Bol. II.
6. Descrizione anatomica di uno straordinario Ciclocefalo umano del genere Rinoncefalo.—Bull. Soc. Med. Bol. VI.
7. Lettera sulla Circolazione nelle Branchie dei Girini, etc.—N. Ann. Sc. n. Bol. 1841.

CALURI (F.).

1. Conghietture ed osservazioni sopra un conchiglia marina fossile

non alterata, creduta di un nuovo genere, ritrovata dentro un'altra conchiglia fossile non alterata della campagna Sanese. Atti di Siena, III. p. 262.—*Mod. Bibl. Helm.*

CALVERT (R.).

1. On a bed of Lignite near Messina.—*Proc. Geol. Soc.* III. p. 322.—*Phil. Mag.* ser. 3, XVIII. p. 566.

CALVI (Girol.).

1. Catalogo d'Ornitologia di Genova. Gen. 1828, 8°.

CALVO (Ign.).

1. De Nervis Capitis.—*De Sensibus externis, etc.* (Dissert. inaug.) Taurini, 1754, 8°.

CALZA (Luigi).

1. Memoria de' varii gradi d'analogia tra lo sviluppo, e la riproduzione dei germi nei vegetabili, negli animali, nell'uomo.—*Saggi Accad. Padova*, III. p. 36.

CAMBRESY (J. L.).

1. *Dissertatio de Membranis mucosis et serosis in genere.* Leodii, 1823, 4°.

CAMELLUS (G. J.).

1. *De Avibus Philippensibus.*—*Phil. Trans.* XXIII. p. 1394.
2. *De Piscibus et Crustaceis Philippensibus.*—*Phil. Trans.* XXV. p. 2085.
3. *De Quadrupedibus Philippensibus.*—*Phil. Trans.* XXV. p. 2194.
4. *De Serpentibus, etc. Philippensibus.*—*Phil. Trans.* XXV. p. 2266.
5. *De Conchyliis turbinatis, bivalvibus et univalvibus; item de Mineralibus, Fossilibus et Thermis Philippensibus.*—*Phil. Tr.* XXV. p. 2397.—*Mod. B. Helm.*
6. *De Araneis et Scarabæis Philippensibus.*—*Phil. Tr.* 1711, XXVII. p. 310.—*Bibl. Ent.* I. p. 58.

CAMERA ().

1. Notice sur l'Ichthyocolle fournie par différentes espèces de Gaudus que l'on pêche au Brésil.—*J. de Fourcroy*, I. p. 364.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 544.

CAMERARIUS. (El.).

1. Helminthologia intricata, Clericanis, Andryanisque placitis illustrata. Tub. 1724, 4°.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 379.*—*Mod. B. H.*
2. An Woodwardiana Terræ, quâ Strata et immixta iis Conchyliis, Hypothesis, ubiquè, etiam extrâ Angliam obtineat exempla aliarum Regionum diversa, etc.—*Camer. Diss. Taurin. XVI.–XVIII. p. 280.*—*Böhm. Bibl. IV. 1.*
3. Epitome fossilium Conchyliorum in uno Lapidis frusto.—*Misc. Nat. Cur. Cent. III. 1617, p. 122.*—*Mod. B. H.*
4. Conchiforma Arenæ granula.—*Misc. Nat. Cur. Cent. II. p. 376.*—*Mod. B. Helm.*
5. De Arenâ conchiferâ.—*Misc. Nat. Cur. Cent. VI. p. 267.*—*Mod. B. Helm.*
6. De Vermium mirâ Fœcunditate.—*Eph. Nat. Cur. Cent. VII. et VIII. p. 317.*
7. Descriptio Fodinæ Biberacensis.—*Diss. Taurin. XV. p. 268.*—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 138.*
8. De Thermis et Aquis petrificantibus.—*Camer. Diss. Taurin. XVIII. p. 317.*—*Böhm. Bibl. V. p. 141.*
9. Dissertationes Taurinenses epist. physico-medice. Tübing. 1712, 8°.

CAMERARIUS (Joach.).

1. Symbolorum et Emblematum Centuriæ III., desumta ex Re herbariâ, Animalibus et Insectis, etc. Norib. 1590–97, 4°.—(Acc. Cent. IV.) Francof. 1605, 4°; 1654, 4°. fig.—1661, 4°.—Mogunt. 1677, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 235.*
2. De Monocerote etiam sive Unicornu.—*Biogr. Un. VI. p. 604.*

CAMERARIUS (J. R.).

1. Sylloge Memorabilium Naturæ. Tübing. 1624–1652; XX. Cent. 12°.—*Bibl. Ent. I. p. 59.*
2. Cicindelæ historia fulgoris, calculo vesicæ frangendo utilis.—*Syll. Memorab. Cent. IV. et XIX.*—*Eis. Insect. p. 196.*
3. Apum industria, justitia, cura, munia; Apum murmur undè.—*Syll. Memor. Cent. XIX. p. 727.*—*Bibl. Ent. I. p. 59.*
4. Apes ex Bove; Apes cum Bovum stercore delectantur; Apum et Vesparum ictuum signa; Apes nùm coeant.—*Syll. Memor. Cent. XVII. p. 1401.*—*Bibl. Ent. I. p. 59.*
5. Culicum in Castris Ungaricis feritas, Pediculorum rabies.—*Syll. Memor. Cent. XIII. p. 1112.*—*Eis. Insect. p. 237.*

6. Oratio de Quercuum Gallis.—Misc. Nat. Cur. 1694, App. p. 37.—De Plantarum Sexu. Tub. 1694, 8°. p. 85.—Bibl. Ent. I. p. 58.
7. Color chermesinus ex Vermiculis Illicis; Cocci baphici historia; Cocceum parandi ratio.—Syll. Memor. Cent. XVII. p. 1420.—Bibl. Ent. I. p. 59.
8. De Pulice.—Elect. Med. Spec. p. 71.—Bibl. Ent. I. p. 58.
9. De Vermibus nivalibus (*Podura*).—Misc. Nat. Cur. 1697 et 1698, Dec. III. Obs. 30, p. 70.—Bibl. Ent. I. p. 58.

CAMERARIUS (Rud. Jac.).

1. Dissertatio de Generatione Hominis et Animalium. Tub. 1715, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 130.
2. De Fonte mirabili Königsbrunn dicto.—Ephem. Nat. Cur. Dec. III. Ann. 2, Obs. 141, p. 209.—*Böhm.* Bibl. V. p. 317.
3. Glabrio.—Ephem. Ac. Nat. Cur. Cent. V. et VI., p. 347.

CAMERER (J. Fr.).

1. Sendschreiben von einigen Merkwürdigkeiten in den Holsteinischen Gegenden. Leipz. 1756, 4°. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 611.
2. Vermischte Nachrichten von einigen merkwürdigen Gegenden der Herzogthümer Schleswig u. Holstein, u. ihrer natürlichen Geschichte. Flensb. u. Leipz. 1758, 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 611.

CAMERS (J. Ricuzzi Vellini).

1. Prima (et secunda) pars Pliniani Indicis, in quâ, tabellæ pictæ instar, mira litterarum connectione, dicuntur ea omnia, Geographiam præter, quæ toto Pliniano volumine continentur. 2 vols. 4°. Viennæ Pannon. 1514.—Cat. R. Soc. L.

CAMILLI (Annib.).

1. Trattato sopra l'Acqua Santa, overa Acqua bianca di Notera. Perug. 1660, 4°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 251.

CAMPANIUS (Th.).

1. Kort Beskrifning an Provinciën Nya Sverige, uti America som nu för tyden af de Engelske kallas Pensylvania. Stockh. 1702, 4°. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 746.

CAMPBELL (A.).

1. On the Alum or Salajit of Nipal.—J. A. S. B. II. p. 482.
2. Notes taken at the Post-mortem Examination of a Musk Deer.—J. A. S. B. VI. p. 118.

CAMPBELL (Dr.).

1. On the Proboscis of the Elephant.—Ind. Rev. II. p. 309.

CAMPBELL (H. B.).

1. On a white variety of the Blackbird (*Turdus merula*, Linn.).—Proc. Zool. Soc. III. p. 105.

CAMPBELL (J. I.).

1. On the Scale of Being, and particularly on Organization and the Living Principle.—Mem. Wern. Soc. III. p. 260.

CAMPBELL (J. II.).

1. On the Advancement of Geological Science in India.—Madras Journ. Lit. XI. p. 78.

CAMPBELL (J. III.).

1. Travels in S. Africa, undertaken at the request of the Missionary Society. Lond. 1815, 8°. (2^d ed.)—Bibl. Ent. I. p. 59.
2. Travels in S. Africa, &c., being a narrative of a second journey in the interior of that country. Lond. 1822, 2 vols. 8°.

CAMPBELL (R.).

1. On the Geognosy of the Island of Ascension.—Edinb. Phil. Journ. XIV. p. 47.—*Féruss. Bull.* IX. p. 16.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 366.

CAMPBELL (W.).

1. A Memoir on extra-uterine Gestation. Lond. 1840, 8°.

CAMPBELL ().

1. De l'existence de la Licorne.—Mag. Pharm. 1823, Avr. p. 10.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 273.
2. On the inferior Strata of the Earth occurring in Lancashire.—Phil. Mag. XXXVIII. p. 268.

CAMPELLUS (J.).

1. Ibex s. Capra montana, carmen venatorium. Venet. 1697 et 1736, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 374.

CAMPER (A. G.).

1. Sur les Ossemens fossiles de la montagne de St. Pierre près Maestricht.—Soc. Philom. A. VIII. p. 142.—Phil. Trans. LXXVI. p. 443.

2. Mémoire sur quelques parties moins connues du Squelette des Sauriens fossiles de Maestricht.—Ann. Mus. XIX. p. 215, fig.

CAMPER (Peter).

1. Œuvres d'Histoire naturelle, de Physiologie et d'Anatomie comparée. Paris, 1803, 3 vols. 8°. Atl. fol.
2. Observations anatomiques sur la structure intérieure et le Squelette de plusieurs espèces de Cétacés; avec des notes par *Fr. Cuvier*. Paris, 1820, 4°. Atl. fol.
3. Kort Berigt van de Ontleding eens jongen Elephants. Amst. 1774, 8°.—Trans. Linn. Soc. Lond. V. p. 279.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 297.
4. Kort Berigt wegens den Dugon van den Graave de Buffon. 1786, 8°.
5. Lessen over de thans zweevende veesterfte. Leeuwarden, 1769, 8°.
6. De Cranio Rhinocerotis Africani cornu gemino.—Act. Petr. 1777, II. p. 193, fig. 210.
7. Demonstrationes anatomico-pathologicae. Amst. 1760, fol.—*Bibl. med.-ch.* p. 74.
8. Vorlesungen gehalten in der Amsterd. Zeichnen-Academie über den Ausdruck der verschiedenen Leidenschaften durch die Gesichtszüge, etc. Aus dem Holländ. v. *G. Schatz*. Berl. 1793, 4°.—*Bibl. med.-ch.* p. 74.
9. Dissertation physique sur les différences réelles que présentent les traits du Visage chez les Hommes de différens pays et de différens âges, etc. Trad. du Holl. par *D. B. Quatremère d'Isjonsal*. 4°. Utr. 1791.—Cat. R. Soc. L.
10. Ueber den natürlichen Unterschied der Gesichtszüge in Menschen verschiedener Gegenden und verschiedenen Alters, etc. Uebers. v. *Sömmerring*. Berl. 1792, 4°. fig.—*Bibl. med.-ch.* p. 74.
11. Epistola ad *Joh. Frid. Blumenbach*, de caudatis Piparum gy-rinis.—Comm. Soc. Gott. IX. p. 129.—Dict. Sc. n. XV. p. 259.
12. Van het Gehoor der beschubte Visschen.—Verh. Maatsch. Haarl. VII. 1, 1763.—*Müll. Arch.* 1835, p. 245.—*Mém. Sav. étrang.* VI. p. 177.
13. Sämmtliche kleinere Schriften; übersetzt von *Herbell*.—*Müll. Arch.* 1835, p. 245.
14. Description anatomique d'un Éléphant mâle. Paris, 1802, fol.—Cat. R. Soc. L.
15. Kleinere Schriften die Arzneykunst u. vornehmlich die Naturgeschichte betreffend. Leipz. 1782, 8°. fig. (I. Bd.)—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 165.

16. Oratio de Analogiâ inter Animalia et Stirpes. Grœning. 1764, 4^o.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 84.
17. De Fasciolâ hepaticâ Ovium, ejusque origine.—*Agric. Nor.* 1762, II. p. 304; IV.
18. De Tœniâ Bovis.—*Besch. Berl. Naturf. Fr.* IV. p. 139.
19. Ueber die Lungenwürmer.—*Schr. Berl. Naturf. Fr.* I. p. 114.
20. Zoologische Bemerkungen.—*Schrift. Berl. Naturf. Fr.* VII. p. 479.
21. Vom Einhorn.—*Schr. Berl. Naturf. Fr.* VII. p. 219.
22. De Alcibus giganteis Hiberniæ.—*N. Acta Ac. Petrop.* II. Hist. p. 94. Mem. p. 258.
23. De collectione sua Sceletorum et Craniorum diversorum animalium.—*N. Acta Ac. Petrop.* II. Hist. p. 92. Mem. p. 250.
24. Over het gehoor van den Cachelot, of Pot-Walvisch.—*Verh. Maatsch. Haarl.* IX. st. 3, p. 193.
25. Over de zitplaats van het beenig gehoortnig, en over een voor-naam gedeelte van het zintuig zelve in de Wal-vischen.—*Verh. Maatsch. Haarl.* XVII. st. 2, p. 157.
26. Over de voortteeling der Americaanschen padden, of Pipæ.—*Verh. Maatsch. Haarl.* VI. st. 1, p. 266.
27. De dentibus molaribus Hippopotamorum giganteorum.—*N. Acta Petrop.* II. Hist. p. 93. Mem. p. 258.
28. Verhandeling over het zaamenstel der groote benderen in vogelen, en derzelver verscheidenheid in byzondere soorten.—*Verh. Genootsch. Rotterd.* I. p. 235.
29. Mémoire sur la structure des os dans les Oiseaux et de leurs diversités dans les différentes espèces.—*Mém. Math. et de Phys.* A. 1773, VII. p. 328.
30. De cranio Bisontis fossili.—*N. Acta Petrop.* II. Hist. p. 93. Mem. p. 252.
31. De Bubalo giganteo.—*N. Acta Petrop.* II. Hist. p. 93. Mem. p. 254.
32. De molaribus Elephantum giganteorum et eorum ossibus.—*N. Acta Petrop.* II. Hist. p. 93. Mem. p. 257.
33. Bemerkungen über die Klasse derjenigen Fische die vom Linné schwimmenden Amphibien genannt werden.—*Schrift. der Gesells. Naturforsch. Freunde*, VII. 1787, p. 197.
34. Natuurkundige verhandelingen over den Orang-Outang; en eenige andere aap-soorten; over den Rhinoceros, met dubbelen horen, en over het Rendier. *Amsterd.* 1782, 4^o fig.
35. Naturgeschichte des Orang-Utang und einiger andern Affen-

arten, des Afrikanischen Nashorns u. des Rennthiers, übers. v. *Herbell*. Düsseldorf. 1791, 4°. fig.

36. Kort berigt wegens de ontleding van verscheidene Orang-Outangs. 1778, 8°.

37. On the Organs of Speech of the Orang-Outang.—*Phil. Trans.* LXIX. p. 139.

CAMPER (P.) et CAMPER (Adr. G.).

1. Recueil de Planches pour servir aux Observations anatomiques sur la Structure de plusieurs espèces de Cétacés. 4°. Paris, 1820.—*Cat. R. Soc. L.*

CAMPIGLIO (St.).

1. Cenni sulle Preparazioni Zoologiche. Milano, 1837, 8°.

CAMPILANZI (Em.).

1. Pensieri sopra un particolar Movimento del Globo, tendente a spiegare i principali Fenomeni di Geologia.—*Eserc. Aten. Venez.* II. p. 75.
2. Memoria intorno ai Pozzi modenesi e artesiani.—*Eserc. Aten. Venez.* III. p. 103.
3. Sui cangiamenti di livello del Mediterraneo.—*Ann. Sc. R. Lomb.-Ven.* X. p. 253.
4. Sulla corrispondenza dei cangiamenti di livello del mare osservati negli avanzi del Tempio di Serapide, con quelli avvenuti a Venezia.—*Ann. Sc. R. Lomb.-Ven.* X. p. 51.

CAMPO (D.).

1. Incendio trentesimo del Vesuvio, Ag. 8, 1779. 4°. Naples, 1779.

CAMPOLONGI (Æm.).

1. De Vermibus; de Uteri Affectibus, etc. Paris, 1634, 4°.

CAMPSERVER (Ign.).

1. Cosmografia fisico-storica. Harlem, 1785, 8°. fig.

CAMUNO (G. Zandrini).

1. Rudimenti mineralogici compilati ad uso degli incipienti lo studio della Mineralogia. Pav. 1836, 8°. (2^d edit.); Pav. 1840, 4°.

CAMUS ().

1. Ueber die Verbreitung der Nerven der Hand.—Arch. gén.—*Müll. Arch.* 1835, p. 35.

CAMUS (Le).

1. Geschichte des Menschen nach seiner geistigen und körperlichen Natur. Nach dem Franz. bearb. von *H. W. v. Eicken*.—Auch unter dem Titel: Grundsätze der praktischen Seelenheilkunde. Elberf. 1798, 8°.—*Bibl. med.-ch.* p. 75.

CANALI ().

1. Osservazioni su alcune Zanne elefantine fossili, unitamente alla Memoria su quelle trovate ne Dip^{to} del Metauro da Spadoni.—*Giorn. di Pisa*, X.

CANALS Y MARTI (J. Pablo).

1. Memorias sobre la Grana Kermès de Espana, que es el Coccum, o Cochinilla de los antiquos. Madr. 1768, 4°. fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 59.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 227.
2. Memorias sobre la Purpura de los Antiguos restaurada en España. 4°. Madrid, 1779.

CANANI (J. B.).

1. Musculorum humani corporis picturata Dissectio, in *Barthol. Nigrisoli* Ferrariensis Patricii gratiam, nunc primum in lucem edita. 1541 (?) fig.—*Biogr. Un. Suppl.* LX. p. 55.

CANAVERI (Fr.).

1. De Œconomiâ Vitalitatis. Taur. Ann. X. Rep.
2. Osteologiæ Institutiones. Taur. 1809.
3. Neuronomia. Taur. 1836, 8°.

CANCELLIERI (Fr. Jér.).

1. Lettera sopra il Tarantismo, l'Aria di Roma e della sua Campagna, con la Notizia di Castel Gandolfo. Rom. 1817, 12°.—*Biogr. Un. Suppl.* LX. p. 60.—*Isis*, 1819, 1, p. 153.

CANCRIN (Fr. L. v.).

1. Beschreibung der vorzüglichsten Bergwerke im Waldeckischen, am Harze im Mannsfeldischen, in Chursachsen u. im Saalfeldischen. Frankf. 1767, 4°. fig.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 119.

2. Erste Gründe der Berg- und Salzwerkskunde. Frankf. 1773-82, 8°. VIII. Th. fig.—(Gall.) *Traité de l'Exploitation des Mines, où l'on décrit les situations des Mines, etc. trad. de l'Allem. par Monnet.* Par. 1773, 4°. fig.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 75.
3. Geschichte u. systematische Beschreibung der in der Grafschaft Hanau-Münzenberg, etc. gelegenen Bergwerke. Leipz. 1787, 8°. fig.

CANDOLLE (Alph. de).

1. Hypsométrie des environs de Genève, ou Recueil complet des Hauteurs mesurées au-dessus du niveau de la mer, jusqu'à la fin de l'année 1838, dans un espace de 25 lieues environ autour de la ville de Genève, etc.—*Mém. Soc. Phys. et H. n.* VIII. p. 343.

CANESTRINI (A.).

1. Historia de Utero duplici. Aug. Vind. 1788, 8°.

CANEVARI (Dem.).

1. Commentarius de Hominis Procreatione.—*Biogr. Un.* VII. p. 13.

CANIVET DE CARENTAN (E.).

1. Catalogue des Oiseaux du Dép. de la Manche. 8°. Paris, 1843.

CANOBBIO (G. B.).

1. Ricerche mineralogiche nella Provincia d'Acqui.—*Mem. Accad. Tor.* XXV. p. LXXII.
2. Saggio sulla giacitura d'alcuni fossili di Genova e suoi contorni. Genova, 1823, 8°. fig.

CANONICO (G. G. Cara de).

1. Mem. intorno alla Varietà delle specie dei Bachi da Seta, e Ragguaglio d'accoppiamenti di varia specie d'essi.—*Mem. Soc. Agr. Torin.* II. p. 33.—*Bibl. Ent.* I. p. 59.

CANTELANI (Laur.).

1. Discurs von Natur und Gebrauch des Einhorn; verdeutschet durch G. Fabern. Frankf. 1625, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 481.

CANTENER (L. P.).

1. Catalogue des Lépidoptères du Dép. du Var. Paris, 1833, 8°. —*Silberm. Rev. Ent.* I. p. 69.—*Bibl. Ent.* I. p. 60.

2. Histoire naturelle des Lépidoptères Rhopalocères ou Papillons diurnes des Dép. du Haut- et Bas-Rhin, de la Moselle, de la Meurthe et des Vosges. Par. et Colm. 8°. (par livr.)—Ann. Soc. Ent. Fr. III. p. LII.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 53.

CANTIPRATANUS (Th.).

1. Bonum universale de Apibus, notis illustratum à G. Coluenerio. Duaci, 1627, 8°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 281.
2. De Apibus, in quo ex mirificâ Apum republicâ universa vitæ benè et christianè instituendæ ratio traditur. Duaci, 1627, 8°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 282.

CANTON (J.).

1. Experiments to prove that the Luminousness of the Sea arises from the Putrefaction of its Animal Substances.—Phil. Trans. LIX. p. 446.

CANTONE (Vict. L.).

1. De Lapidum Principiis ac Formatione.—Renes, Uretheres ac Vesica urinaria, etc. (Theses pro aggreg.) Taur. 1796, 8°.

CANTOR (J. C.).

1. Geschichte der merkwürdigsten Naturbegebenheiten auf unserer Erde von Christi Geburt bis auf gegenwärtige Zeiten. Kob. u. Leipz. 1804–5, 3 vols. 8°.

CANTOR (Th. E.).

1. On an undescribed Hooded Serpent with fangs and maxillar teeth.—Asiat. Res. XIX. p. 87.
2. On two undescribed Venomous Serpents with fangs behind the maxillar teeth ("à Crochets postérieurs").—Trans. Med. and Phys. Soc. Calcutta, VIII. p. 137.
3. Catalogue of Mammalia inhabiting the Malayan Peninsula and islands.—Journ. As. Soc. XV. p. 171.
4. On a new species of *Zygæna*.—Quart. Journ. Med. and Phys. Soc. Calc. 1837.—Ind. Rev. II. p. 375.
5. General Features of Chusan, with remarks on the Flora and Fauna of that island.—Ann. and Mag. N. H. IX. pp. 265, 361, 481.
6. Notes respecting some Indian Fishes, collected, figured and described, etc. 1838, 8°.

7. Notice of a Skull (fragment) of a gigantic fossil Batrachian.—J. A. S. B. VI. p. 538.
8. Observations on two Malayan species of *Semnopithecus*.—Linn. Soc. 1845, Apr.—Ann. and Mag. N. H. XV. p. 497.
9. Description of the Wild Dog of the Malayan Peninsula.—Linn. Soc. 1845, Apr.—Ann. and Mag. N. H. XV. p. 498.
10. Latitudinal and Altitudinal Distribution of Reptiles inhabiting the Malayan Peninsula and islands, and other localities.—Edinb. N. Phil. J. XLIV. p. 271.
11. On the *Hamadryas*, a genus of Hooded Serpents with poisonous fangs and maxillary teeth.—Proc. Zool. Soc. VI. p. 72.—Ann. Nat. Hist. III. p. 131.
12. On Marine Serpents.—Proc. Zool. Soc. VI. p. 80.—Ann. Nat. Hist. III. p. 137.—Trans. Zool. Soc. II. p. 303.
13. Spicilegium Serpentium Indicorum.—Proc. Zool. Soc. VII. pp. 31, 49.—Ann. Nat. Hist. IV. p. 271.—Kroy. Tidskr. ser. 1, III. p. 100.
14. On the production of Isinglass from Indian Fishes.—Proc. Zool. Soc. VII. p. 115.—Ann. Nat. Hist. IV. p. 399.

CANTRAINE (F.).

1. Anatomie von *Dreissena*.—Institut. No. 175.—Müll. Arch. 1837, V. p. LXXX.
2. Histoire naturelle et Anatomie du Système nerveux du genre *Mytilina*.—Bull. Ac. Brux. IV. p. 106.—Ann. Sc. n. 1834, VII. p. 302.—Rev. Zool. 1838, p. 143.
3. Mémoire sur le *Serranus Tinca*.—N. Mém. Acad. Brux. XI.
4. *Acanthoderma*.—Institut. No. 97, p. 89, et No. 108, p. 181.—Wieg. Arch. 1836, II. p. 241.
5. *Gymnolepas Palinuri* et *Pentalepas Schlegelii*.—Guér. Mag. I. 2, p. 139.—Wieg. Arch. 1837, II. p. 248.
6. Diagnoses et Descriptions succinctes de quelques nouvelles espèces de Mollusques, etc.—Bull. Acad. Sc. Brux. II. p. 380, 1835, Déc.—Institut. 1836, No. 145.—Guér. Mag. de Zool. 1835.—Wieg. Arch. 1837, II. p. 268.
7. Malacologie méditerranéenne et littorale, ou Description des Mollusques qui vivent dans la Méditerranée ou sur le Continent de l'Italie, ainsi que des Coquilles qui se trouvent dans les Terres tertiaires italiens, avec des Observations sur leur anatomie, leurs mœurs, leur analogie et leur gisement, etc. 1^e Partie.—N. Mém. Ac. Brux. XIII. 1841.

8. Notice sur un genre nouveau de la famille des Ostracés.—Ann. Sc. n. 1838, IX. p. 377.
9. Notice sur le genre *Truncatella* de Risso.—Bull. Acad. Brux. III. p. 87.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 271.
10. Mémoire sur un Poisson nouveau, trouvé dans le Canal de Messine en Janv. 1833.—N. Mém. Acad. Brux. X.
11. Notice sur les grands Limaçons d'Illyrie de Varron et de Pline.—Bull. Ac. Brux. III. p. 109.—Institut. 1836, No. 157.
12. Observations sur le Système nerveux des Myes des Mers d'Europe, et sur celui de la Moule commune.—Bull. Ac. Brux. III. p. 242, 246.—Institut. 1836, p. 175.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 273.
13. Sur un nouveau genre de *Cavolia*.—Institut. 1840, p. 273.
14. Observation sur l'arrivée tardive du Martinet (*Cypselus apus*).—Bull. Ac. Brux. 1837, IV. p. 220.—Rev. Zool. 1838, p. 141.
15. Rapport sur un mémoire de M. Van Beneden intitulé: *Recherches sur l'Embryogénie des Sépioles*.—Acad. Roy. Brux. 6 Mars 1841.—Rev. Zool. 1841, p. 328.

CANTU (G. L.).

1. Note sur une nouvelle Mine de Manganèse trouvée dans la Vallée de Lanzo.—Mém. Acad. Tur. XXIII. p. 169.

CANTUS-PRATANUS (Th.).

1. De Apibus. Duaci, 1627, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 60.

CANTWEL (And.).

1. Conspectus Secretionum. 1731, 12°.—Biogr. Un. VII. p. 40.

CANZIANI ().

1. Principii elementari di Frenologia. Milano, 1838.

CAPACCIO (Giul. Ces.).

1. La vera Antichita di Pozzuolo, descritta. Roma, 1652, 8°. fig.—*Böhm.* Bibl. V. p. 255.

CAPADOCE (A.).

1. Comment. de ultima ratione unionis principiorum partium organicarum. 4°. Lugd. Bat. 1818.

CAPEL (Rud.).

1. *Orbis arcticus*, oder Vorstellung des Nordens, sonderlich Grönlands. Hamb. 1675, 4°; 1678, 4°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 775.

CAPEL BROOK (A. de).

1. Variétés des Lynx, dans le Nord de l'Europe.—Philos. Mag. July, 1823, p. 75.—*Féruss.* Bull. p. 174.

CAPELLE (Jos.).

1. Account of the *Tænia* discovered in the Liver of a number of Rats.—Trans. Coll. Phys. Philad. I. p. 60.—(Germ.) Edinb. Med. Comment. Dec. 2, IX. p. 264.

CAPELLE (J. F.).

1. Essai sur la Topographie naturelle du département de la Gironde, comprenant seulement la partie située entre la Garonne et l'Océan.—Capelle, Journ. de Santé et d'Hist. nat. Bordeaux, II. pp. 257, 321.

CAPELLE (J. F.) et VILLARS (D.).

1. Journ. de la Soc. de Bordeaux ; *vide sup.* Pars I. p. 41.

CAPIEUX ().

1. Beschreibung der Raupe u. Puppe der Braunwurz-eule (*Phalæna noctua, scrophularia et favillacea*).—Naturf. 1789, fig.
2. Beiträge zur Naturgeschichte der Insekten.—Naturf. XII. p. 68.—*Fuessl.* N. Ent. Mag. p. 211 ; XIV. p. 77 ; XV. p. 52 ; XVIII. p. 265 ; XXIV. p. 91.—Bibl. Ent. I. p. 60.

CAPITAINE (F.).

1. De l'influence des Courans électriques sur les Corps organisés et leur production spontanée pendant la vie. Paris, 1839, 4°.—*Müll.* Arch. 1840, p. cii.

CAPOCCI (E.).

1. Ricerche sul noto fenomeno delle Colonne perforati delle Foladi nel Tempio di Serapide. 8°.—C. R. IV. p. 750.

CAPORAL ().

1. Lettre sur des Ossemens humains trouvés dans l'île de Crète et considérés comme fossiles.—C. R. IV. p. 182.

CAPOZZO ().

1. Memorie sulla Sicilia. Palermo, 1840.

CAPPEL (G. Fr.).

1. Observationes anatomicæ, Dec. 1^a. Helmst. 1783, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 141.

CAPPEL (J. F. L.).

1. Programma Disquisitionis de Viribus corporis humani quæ medicatrices dicuntur. Gott. 1800, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 141.

CAPPELER (G. W.) u. KAISER ().

1. Die vorzüglichsten Sauerquellen in Graubünden. Chur. 1826, 8°.—Cat. Bibl. Schw. Nat. Ges.

CAPPELER (M. Ant.).

1. Pilati montis Historia in pago Lucernensi siti. Basil. 1757, 4°. fig.—Biogr. Un. VII. p. 80.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 549.*
2. Prodromus Crystallographiæ, seu de Crystallis impropriè sic dictis Commentarius. Lucern. 1717 et 1728, 4°. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 279.—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 308.*
3. Epist. de Studio lithographico, de Entrochis et Belemnitis. (Edit. cum *J. J. Scheuchzeri* Sciagraphiâ lithologicâ.) Gedani, 1740, 4°. fig.—*Böhm. Bibl. IV. 2, p. 238.*

CAPPELLO (A.).

1. Observations géologiques entreprises dans l'intention de remédier aux Éboulemens qui se forment dans l'Abbruzze Ulérieure, etc.—Giorn. Arcad. 1825, LXXXIV.—*Féruss. Bull. 1828, XV. p. 46.*
2. Réflexions géologiques sur les événemens arrivés récemment dans le cours de l'Anieno.—Giorn. Arcad. 1827, CV. p. 261.—*Féruss. Bull. 1829, XVI. p. 42.*
3. Sopra un nuovo Fenomeno, etc. Sur un nouveau Phénomène géologique, observé au Gran Sasso d'Italia, ou Monte Corno, dans les Apennins. Rome, 1828, 8°.—*Féruss. Bull. 1829, XIX. p. 9.*

CAPUANO (Leon.).

1. Lezioni intorno alla natura delle Mofette. (Lectiones naturam Mephitium concernentes.) Nap. 1683, 4°.—Cologna, 1714, 8°.—Act. Erudit. V. p. 367.—*Böhm. Bibl. IV. 2, p. 358.*

CAPUTUS (N.).

1. De Tarantulæ anatome et morsu. 4°. Lycii, 1741, fig.

CARA (Gaet.).

1. Elenco degli Uccelli che trovansi nell' Isola di Sardegna. Torino, 1842, 8°.

2. Ornitologia dell' Isola di Sardegna. Tor. 1842, 8°.

CARABELLI (G.).

1. Die Anatomie des Mundes. Wien, 1842, 8° fig.

CARAMELLI (Fr.).

1. De Lienis usu. Tic. Reg. 1746, 8°.

CARBURI (Marco).

1. Lettera sopra una spezie d'Insetto marino. Venez. 1757, 12°.—N. Racc. d' Op. Scient. III.—(Germ.) *Ueber eine Art von Meer-insect, Armenistari oder Meersegel genannt, und seine vermeinte Mutter Armenistari-Mana.*—Allg. Mag. X. p. 130.—Mod. B. Helm.

CARCANI (Paolo).

1. Lettera sulla Respirazione de Pesci.—Opusc. scelt. XIV. p. 63.—Dict. Sc. n. XXII. p. 508.

CARCANO (Fr. Sforz.).

1. Tre Libri degli Uccelli di rapina, con un Tratta dei Cani.—Venez. 1568 ; 1587, 4°.

CARCEL ().

1. Extrait d'une Lettre sur la Zoologie de l'Ionie.—*Féruss.* Bull. XXIV. p. 241.

CARDANUS (H.).

1. Offenbarung der Natur und natürlichen Dinge, etc. Uebers. v. II. *Fröhlich.*—Basel, 1501, fol.
2. Schatz- und Kammer für die Natur sammt allen natürlichen Dingen. Basel, 1627, fol.

CARENA (Hyac.).

1. De Animalium et Plantarum Analogia. Taur. 1805.
2. Piccoli Crostacei dei generi *Apus*, *Daphnia* e *Branchipus*, veduti a Schœnbrunn misti coll' acque di spiaggia.—Mem. Accad. Tor. XXVIII. p. LXXVI.
3. Monographie du genre *Hirudo*, ou Description des espèces de Sangsues qui se trouvent ou qui sont en usage en Piémont, etc.—Mém. Ac. Tur. XXV. p. 273.—Isis, 1822, XII. p. 1330.—*Féruss.* Bull. 1823, I. p. 379.

4. Nachtrag zur Monographie der Sippe *Hirudo*.—Mém. Ac. Tur. XXVIII. p. 231.—Isis, 1834, IV. p. 439.

CARL (J. Sam.).

1. Lapis Lydius philosopho-pyrotechnicus, ad Ossium fossilium docimasiam analyticè demonstrandam adhibitus, et per multa experimenta chimico-physica in lucem publicam missus. Francof. 1703, 8°.—Act. Erudit. XXIII. p. 190.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 279.

CARLESON (Edward).

1. Om Byen Belgrad tre timmars väg ifrån Constantinopel, hvarest några stenvandlade träd blifvit funna.—Vet. Acad. Handl. 1748, p. 149.

CARLI (Andrea de).

1. De Bdelleudiometro ossia osservazioni meteorologiche colle Migatte.—Opusc. scelt. XVIII. p. 204.

CARLIER ().

1. Histoire du Duché de Valois. Paris, 1764, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 509.
2. *Anglearia antennata*.—Ann. Soc. Ent. Fr. IV. p. 659, fig.

CARLILE (H.).

1. Observations on the Structure of the Sacrum in Man and some of the Lower Animals.—Rep. Brit. Assoc. 1837, Sect. p. 112.

CARLISLE (Ant.).

1. On a peculiar Arrangement in the Arteries distributed on the Muscles of Slow-moving Animals.—Phil. Trans. XC. p. 98; XCIV. p. 17, fig.
2. On the Arrangement and Mechanical Action of the Muscles of Fishes.—Phil. Trans. XCV. p. 1.
3. The Physiology of the Stapes, one of the Bones of the Organ of Hearing; deduced from a comparative view of its structure and uses in different animals.—Phil. Trans. XCV. p. 198.
4. On a Specimen of *Labrus maculatus*, Bl., taken on the British Coast.—Proc. Com. Zool. Soc. Lond. I. p. 17.
5. Observations upon the Structure and Economy of those Intestinal Worms called *Tæniæ*.—Tr. Linn. Soc. Lond. II. p. 247, fig.

6. Ueber Missbildungen des Auges.—*Meck. Arch.* 1826, p. 265.—*Müll. Arch.* 1836, VI. p. CLXXVIII.
7. Facts and Observations relating to the connexion between Vascular and Extra-vascular Substances in living organized bodies.—*Phil. Mag.* XLVI. p. 3.—*Isis*, 1834, V. p. 447.
8. Sur la disposition des Vaisseaux sanguins dans le *Lemur tardigradus*.—*Soc. Philom. A.* 4, II. p. 108.

CARLISLE (N.).

1. Index to Trans. of Irish Acad.; *vide sup.* Pars I. p. 74.

CARLSON (B. A.).

1. Prodrömus Hymenopterologiæ Scandinaviæ. Lund. 1836, 8°.

CARLSON (Gustav. v.).

1. Om Vägglöss funne på en grindstolpe.—*Vet. Acad. Handl.* 1789, p. 78.—*Bibl. Ent.* I. p. 60.
2. Anmärkn. vid rönet om en kalkontupp som utlegat hönsägg.—*Vet. Acad. Handl.* 1789, p. 239.
3. Anmärkningar om svalor.—*Vet. Acad.* 1789, p. 315.—(Allem.) p. 301.
4. Tal med strödde anmärkningar öfver Foglarnes seder och hushållning. Stockh. 1789, 8°.
5. Tal, met utkast til Falk-slägtets, i synnerhet de Svenska arternes, indelning och beskrifning. Stöckh. 1798, 8°.

CARMICHAEL (D.).

1. On the Geological Structure of part of the Cape of Good Hope.—*Trans. Geol. Soc. ser. 1*, V. p. 614.—*Isis*, 1818, IV. p. 596.
2. On the Animals and on the Geology of the Cape of Good Hope.—*Ed. N. Phil. Journ.* XII. p. 113.—*Isis*, 1832, IX. p. 933.
3. Some account of the Island of Tristan da Cunha and of its natural productions.—*Tr. Linn. Soc.* XII. p. 483.

CARMICHAEL (J.).

1. Account of the principal Limestone, Marble, Slate, Sandstone and Greenstone Quarries of Scotland.—*Prize Essays Highland Soc.* XI. pp. 57, 398.

CARMINATI (Bass.).

1. Risultati di sperienze ed osservazioni su i Vasi sanguini e sul Sangue. Pav. 1783, 4°.—*Biogr. Un. Suppl.* LX. p. 177.

2. Sull' Induramento cellulare de Neonati. Mil. 1823, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 177.
3. Ricerche sulla natura e sugli usi del Sugo gastrico in Medicina ed in Chirurgia. Mil. 1785, 8°.—(Allem.) Vienne, 1788.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 177.
4. De Animalium ex Mephitibus et noxiis halitibus Interitu, ejusque propioribus causis, libri tres. Lodi, 1777, fol.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 177.
5. Saggio di Osservazioni sul Veneno della Vipera.—Opusc. scelt. I. p. 38.—Dict. Sc. n. XV. p. 255.

CARMOY (Gilb.).

1. Sur l'écoulement électrique des Fluides dans les Vaisseaux capillaires.—J. de Phys. an 8.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 178.

CARNALL (Von).

1. Die Sprünge im Steinkohlengebirge. Berl. 8°. fig.—Arch. f. Mineral. IX.
2. Les principales Hauteurs barométriques de la Silésie Supérieure au dessus du niveau de l'Oder, au confluent de la Neisse et au dessus de la Mer.—*Karst.* Arch. XVIII. 2, p. 283.—*Féruss.* Bull. XXV. p. 158.

CARNE (J.).

1. On Elvan Courses.—Trans. Geol. Soc. Cornw. I. p. 97.
2. On the Discovery of Silver in the Mines of Cornwall.—Trans. Geol. Soc. Cornw. I. p. 118.
3. Geology of the parish of St. Just, in Cornwall.—Trans. Geol. Soc. Cornw. II. p. 290.—*Féruss.* Bull. 1823, III. p. 236.
4. On the Discovery of some varieties of Tin-Ore in a Vein, which have been considered peculiar to Streams; with remarks on Diluvial Tin in general.—Trans. Geol. Soc. Cornw. III. p. 95.
5. On the Granite of the Western part of Cornwall.—Trans. Geol. Soc. Cornw. III. p. 208.—*Féruss.* Bull. 1830, XX. p. 25.

CARNEVALI-AVELLA ().

1. Ipotesi sulle Contrazioni muscolari.—Giorn. Sc. Med. X.

CARNEVALI-SANTO ().

1. Di un Feto bovino estratto dall' Utero siccome mumificato.

CAROLUS (Theod.).

1. De Cantharidibus; cur ligustro, salicibus, fraxino et olivis cater-
vatum adhæreant; generatio et fœtus.—Misc. Nat. Cur. 1686, I.
p. 66.—Bibl. Ent. I. p. 60.

CAROSI (De).

1. Extrait d'une Lettre au sujet d'un Tremblement de Terre.—Nov.
Act. Petr. 1824, V. p. 35.

CAROSI (J. Ph. v.).

1. Beyträge zur Naturgeschichte der Niederlaussnitz, insbesondere
des Mineralreiches derselben. Leipz. 1779, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.*
I. 1, p. 580.
2. Reisen durch verschiedene Polnische Provinzen, mineralogischen
u. andern Inhalts. Leipz. 1781–84, 8°. fig. 2 vols.—*Böhm. Bibl.*
I. 1, p. 628.
3. Essai d'une Lithographie de Mloéin. Dresde, 1777, 8°.—*Böhm.*
Bibl. IV. 1, p. 157.—Mod. B. Helm.
4. Ueber die Erzeugung des Kiesels und der Quarzes. Leipz. 1783,
8°. fig.—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 272.—(Gall.) Sur la Génération*
du Silex et du Quarz. Cracov. 1783, 8°.

CARP (E. H.).

1. De Tumoribus cysticis, adjectâ morbi historiâ. Berol. 8°.—*Val.*
Repert. III. p. 18.

CARPELAN (W. M.).

1. Excursion aux Montagnes dites Fjeldstuen en Norvège.—Mag.
for Naturvid. 1824, I. p. 1.—*Féruss. Bull. 1827, XII. p. 31.*

CARPENTER (G. W.).

1. On the Mineralogy of Chester County, with an Account of some
of the Minerals of Delaware, Maryland, and other localities.—
Sill. Am. J. XIV. 1, p. 1.

CARPENTER (Th.).

1. Sur les Facultés instinctives et raisonnantes dans les Insectes.—
Gill's Techn. Reposit. III. 6, p. 327.—Féruss. Bull. 1829, XVII.
p. 452.
2. Sur l'Attachement que les Insectes portent à leur progéniture.
—*Gill's Techn. Reposit. III. 4, p. 225.—Féruss. Bull. 1829, XVII.*
p. 452.

CARPENTER (W.).

1. Scripture Natural History. Lond. 1828, 8°.
2. Account of the Bituminization of Wood in the human Æra.—*Sill. Am. J.* XXXVI. p. 118.

CARPENTER (W. B.).

1. On the voluntary and instinctive Actions of Living Beings.—Edinb. Med. and Surg. Journ. No. 132.
2. On the Unity of Function in Organized Beings.—Edinb. N. Phil. Journ. XXIII. p. 92.
3. On the Differences of the Laws regulating Vital and Physical Phenomena.—Edinb. N. Phil. Journ. Apr. 1838.
4. Dissertation on the Physiological Inferences to be deduced from the Structure of the Nervous System in the Invertebrated Class of Animals.—Edinb. 1838, 8° fig.—*Müll. Arch.* 1840, p. cxxvii.
5. Report on the Origin and Functions of Cells in the Animal Economy.—Brit. and For. Med. Review, XV. p. 259.
6. General Results of Microscopic Inquiries into the minute Structure of the Skeletons of Mollusca, Crustacea and Echinodermata.—London Physiol. Journ. I. pp. 107, 112.—Ann. and Mag. N. H. XI. p. 380; XII. pp. 228, 377, fig.; XIII. p. 486.—Ann. Sc. n. (3^e sér.) I. p. 117.—Rep. Brit. Assoc. 1843, Sect. p. 71.
7. Report on the Microscopic Structure of Shells.—Rep. Brit. Assoc. 1844, p. 1; 1847, p. 93.
8. On the Structure of the Animal Basis of the common Egg-Shell, and of the Membrane surrounding the Albumen.—Microsc. Soc. Oct. 1842.—Ann. and Mag. N. H. X. p. 224.
9. Principles of General and Comparative Physiology, intended as an Introduction to the Study of Human Physiology, and as a Guide to the philosophical pursuit of Natural History. Lond. 1839, 8° fig.; ed. 2, 1841.—Ann. of Nat. H. IV. p. 111.
10. Principles of Human Physiology, etc. Lond. 1842, 8°; ed. 3, 1846.—*Val. Repert.* VIII. pp. 21, 44.
11. Popular Cyclopædia of Natural Science.—Vegetable Physiology and Botany, 1 vol.—Animal Physiology, 1 vol.—Zoology, 2 vols. Lond. 1843, 1844, 8° fig.

CARPENTER (W. M.).

1. Miscell. Notices in Opelousas, Attakapas, etc.—*Sill. Am. J.* XXXV. 2, p. 344.

2. Interesting Fossil found in Louisiana.—*Sill. Am. J.* XXXIV. 1, p. 201.
3. On some Fossil Bones recently brought to New Orleans from Tennessee and from Texas.—*Sill. Am. J.* ser. 2, I. p. 244.
4. On a peculiar arrangement of Muscles in the Glass Snake (*Ophisaurus*).—*Sill. Am. J.* ser. 2, II. p. 89.

CARPI (P.).

1. Sopra un antico Corrente di Lava, etc. (*Sur un ancien Courant de Lave découvert dans les environs de Rome, et sur une Eau minérale qui sort près de lui.*)—*Ann. Sc.* n. 1829, XVIII.—*Rev. Bibl.* p. 133.
2. Sopra un Acqua minerale, etc. (*Sur une Eau minérale acidulo-ferrugineuse, découverte dans les environs de la Tolfa.*)—*Ann. Sc.* n. 1829, XVIII.—*Rev. Bibl.* p. 133.

CARPZOVIVS (Chr. Ben.).

1. *Kattologia*, oder Katzezhistorie, und von einer ungewöhnlichen Katzengeburt. Leipz. 1716, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 325.

CARR (J.).

1. On the Natural Causes which operate in the Formation of Valleys.—*Phil. Mag.* XXXIII. p. 452; XXXIV. p. 190.
2. On the Generation and other obscure Facts in the Natural History of the common Eel.—*Phil. Mag.* XXXIV. p. 272.
3. On the Ascent of Salmon over the Elevations in the course of Rivers, called Salmon-Leaps.—*Phil. Mag.* XXXIV. p. 321.
4. On Salmon-Fry.—*Phil. Mag.* XXXV. p. 251.

CARR (Ralph).

1. On the Flight of the Peregrine Falcon in pursuit of prey.—*Trans. Berw. Nat. Club*, II. p. 89.

CARRA ().

1. Histoire de la Moldavie et de la Valachie. Deux-Ponts, 1778, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 648.

CARRADORI (Gioachino).

1. Expériences et Observations sur la Phosphorescence des Lucioles, *Lampyrus Italica*.—*Ann. de Chim.* XXVI. p. 96.—*Phil. Mag.* II. p. 77.—*Voigt's Mag.* I. 4, 1799, p. 129.

2. Osservazioni dalla quale parche si rilevi, che i pesci soffrono nel inverno un grado d'intorpidimento.—Opusc. scelt. XVIII. p. 165.
3. Osservazioni sulla Morte apparente delle Mosche affogate.—Opusc. scelt. XVI. p. 284.—Bibl. Ent. I. p. 61.

CARRARA (M.).

1. Sulla Fosforescenza della Lucciola commune (*Lampyrus italica*). Milano, 1836, 8°. fig.—Instit. p. 424.—*Erichs.* in *Wieg.* Arch. 1837, II. p. 294.—Bibl. Ital. 1836, LXXXII. fig.

CARRARD (B.).

1. Réponse à la question : Qu'est-ce qui est requis dans l'Art d'observer? Et jusques où cet Art contribue-t-il à perfectionner l'Entendement?—Verhand. Maatsch. Haarl. XIII. st. 1, p. 1.
2. Doutes ou difficultés sur la formation des Coquilles et moyens de les lever.—Verhand. Maatsch. Haarl. XV. p. 368.

CARRÉ (L.).

1. Description d'un petit Ver enfermé dans une coque d'une ligne de diamètre qui ne cesse de sautiller, quand on le met au soleil.—Mém. Ac. Sc. Par. A. 1710, Hist. p. 42.
2. Sur le Cristallin d'un Serpent, que prouve que ces animaux voient les objets beaucoup plus grands que nous.—Mém. Ac. Sc. Paris, 1706, Hist. p. 8.

CARRÉ ().

1. Voyage des Indes Orientales, mêlé de plusieurs Histoires curieuses. 2 vols. 12°. Paris, 1699.

CARRÉ () u. SONINÈRE ().

1. Geschichte der Ameisen.—Naturk. Verhandl. Amst. I. p. 2.—*Eis.* Insect. p. 228.

CARRÈRE (F.).

1. Dissertatio physiologica de Sanguinis Circulatione. 1764, 8°.—Biogr. Un. VII. p. 213.
2. De Hominis Generatione. 1754, 4°.—Biogr. Un. VII. p. 212.
3. Dissertatio de vitali corporis et animæ Fœdere. 1758, 8°.—Biogr. Un. VII. p. 213.

CARRÈRE (G. B.).

1. Mémoire pour servir à l'histoire du Fournis chez l'Homme.—Mém. de la Soc. Lin. de Paris, 1825, III. p. 196.

CARRÈRE (M. J. F. B.).

1. Catalogue raisonné des Ouvrages qui ont été publiés sur les Eaux minérales en général et sur celles de la France en particulier ; avec une Notice de toutes les Eaux minér. de ce Royaume et un Tableau des différens degrés de température de celles qui sont thermales. Par. 1785, 4°.—*Böhm. Bibl. V.* p. 6.

CARRERI (G. Fr. Gem.).

1. Giro del Mondo. Nap. 1699 et 1708, 8°. 6 vols.—Venez. 1719, 8°. 9 vols. fig.—Nap. 1721, id.—(Gall.) *Voyage autour du Monde*. Par. 1719–27, 6 vols. 8°. fig.—*Böhm. Bibl. I.* 1, p. 452.
2. Viaggi di Europa. Nap. 1701 et 1711, 8°.—*Böhm. Bibl. I.* 1, p. 452.

CARRO (Dr. de).

1. On the Mineralogy of the Island of Ceylon.—*Bibl. Brit. des Sciences et Arts*, XXXII. p. 281.—*Phil. Mag.* XXVI. p. 169.

CARRO (J. de).

1. A Treatise upon the Mineral Springs of Carlsbad, etc., accompanied by many interesting particulars, relative to the General History, Geology, Botany, Zoology, etc. Leipz. 1842, 12°.

CARRO (R. de).

1. Essay on the Mineral Waters of Carlsbad, for Physicians and Patients. Prag. 1835, 12°.—*N. Act. Nat. Cur.* XVII. p. xxi.

CARSON (J. I.).

1. Cantharidum historia, operatio et usus. Edinb. 1776, 4°.—*Bald. Syll. Opusc.* IV. No. 6.—*Bibl. Ent. I.* p. 61.

CARSON (J. II.).

1. An Inquiry into the causes of the Motion of the Blood ; with an Appendix, in which the process of Respiration and its connection with the Circulation of the Blood are attempted to be elucidated. Liverp. 1815, 8°.
2. Sull' Elasticità dei Polmoni.—*Omod. Ann. Un. Med.* XXVII.
3. Cagioni della vacuità delle Arterie dopo morte.—*Omod. Ann. Un. Med.* XXVIII.
4. Physiological and Practical Essays. Liverp. 1823, 8°.—*Féruss. Bull.* III. p. 293.

5. Ueber den Winterschlaf.—*Behr.* Repert. Aug. p. 418.—*Müll.* Arch. 1835, p. 239.

CARTEN (J.).

1. De Cantharidum historiâ, usu et operatione. 8°. Edinb. 1776.

CARTER (J.).

1. Notice of the Jaws of an Ichthyosaurus from the Chalk in the neighbourhood of Cambridge.—Rep. Brit. Assoc. 1845, Sect. p. 60.—Lond. Geol. Journ. I. p. 7.

CARTER (L.).

1. On the Fly-weevil that destroys the Wheat.—Trans. Am. Phil. Soc. I. p. 274.—*Eis.* Insect. p. 235.

CARTERET (Capt.).

1. On a Camelopardalis found about the Cape of Good Hope.—Phil. Trans. LX. p. 27.

CARTHEUSER (Fr. Aug.).

1. Vermischte Schriften, etc.; *vide sup.* Pars I. p. 19.
2. Mineralogische Abhandlungen. Giessen, 1771–73, 2 vols. 8°.
3. Elementa Mineralogiæ systematicè disposita. Francof. ad V. 1755, 8°.
4. Rudimenta Oryctographiæ Viadrino-Francofurtanæ. Francof. ad V. 1755, 8°.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 149.—*Mod.* B. H.
5. Rudimenta Hydrologiæ systematicæ. Francof. ad V. 1758, 8°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 9.

CARTHEUSER (J. Fr.).

1. *Specimen Amœnitatum Naturæ et Artis*; oder Probe der Abhandlungen aller Merkwürdigkeiten der Natur und Kunst. Halle, 1733, 4°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 267.
2. *Amœnitatum Naturæ Pars I. generalis.* Oder der Abhandlungen aller Merkwürdigkeiten der Natur Theil I. Halle, 1735, 4°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 267.
3. Dissertatio de Millepedibus. Francof. ad V. 1771, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 368.
4. Dissert. de Mammuth Russorum. Fref. ad V. 1744, 4°.—*Böhm.* Bibl. IV. 2, p. 277.
5. Dissert. de Aëre, Aquis et Locis Trajectinis ad Viadrum. Francof. 1742, 4°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 382.

CARTWRIGHT (G.).

1. Journal of transactions and events during a Residence on the Coast of Labrador. 3 vols. 4°. Newark, 1792.—Ann. Sc. n. 1824, I. p. 266.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 197.—*Isis*, 1830, IV. p. 388.

CARUS (C. G.).

1. Analecten zur Naturwissenschaft und Heilkunde; gesammelt auf einer Reise durch Italien im Jahre 1828. Dresd. 1829, 8°. fig.—*Isis*, 1832, VIII. p. 801.
2. Ueberblick der Entwicklung des Thierreiches.—*Isis*, 1823, XI. p. 1254.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 263.
3. Grundsätze der vergleichenden Anatomie und Physiologie. Dresd. 1828, 8°. 3 Bde. fig.—*Bibl. med.-ch.* p. 77.—(Transl. by Gore: *Introduction to Comparative Anatomy*. Lond. 1827, 2 vols. 8°. Atlas 4°.)
4. Lehrbuch der vergleichenden Zootomie, mit steter Hinsicht auf Physiologie ausgearbeitet. (2^{te} Aufl.) Leipz. 1834, 2 Bde. 8°. fig.—*Isis*, 1835, VII. p. 670.—*Wiegmann. Arch.* 1835, I. p. 7.—(Trad. Fr. par Jourdan: *Traité élémentaire d'Anatomie comparée*. Paris, 1835, 3 vols. 8°. Atl. 4°.)—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 186.
5. Auffindung des ersten Ei- oder Dotterbläschens in sehr frühen Lebensperioden des weiblichen Körpers, und daraus abgeleitete Darstellung der Nothwendigkeit, ausser der bekannten noch eine eigene, bisher in der Physiologie gänzlich unbeachtet gebliebene Lebensperiode im Verlaufe menschlicher Entwicklung anzuerkennen.—*Müll. Arch.* 1837, IV. p. 442.—Ann. d'Anat. I. p. 414.
6. Von der Bildung des Darmkanals aus dem Dottersacke in den Larven des Erdsalamanders.—*Zeitschr. f. Nat.- u. Heilk.* 1819.—*Dict. Sc. n.* XV. p. 259.
7. Von den äussern Lebensbedingungen der weiss- und kaltblütigen Thiere. Gekr. Preisschr. v. der Acad. zu Copenhagen. Nebst 2 Beilagen über Entwicklungsgeschichte der Teichhornschnecke, etc. Leipz. 1824, 4°. fig. col.—*Isis*, 1824, IX. p. 988.
8. Neue Beobachtungen über das Drehen des Embryo im Ey der Schnecken.—*N. Act. Nat. Cur.* XIII. p. 763, fig.—*Isis*, 1829, II. p. 135.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 132.
9. Von der Skelettbildung im Allgemeinen, und insbesondere von der nothwendigen Unterscheidung eines Hautskelets, Eingeweidskelets und eines eigentlichen oder Nervenskelets.—*Isis*, 1827, II. p. 185.
10. Lettre sur la présence d'Œufs déjà formés dans l'Ovaire des Fœtus femelles, adressée à l'Académie des Sciences.—Ann. Sc. n. 1837, VII. p. 296.—*C. R. V.* p. 159.

11. Neue Untersuchungen über die Entwicklungsgeschichte unserer Flussmuschel. Leipz. 1832, 4^o. fig.—N. Act. Nat. Cur. XVI. p. 1, fig.—Isis, 1832, IX. p. 996.
12. Von den Ur-Theilen des Knochen- u. Schalen-Gerüsts. Leipz. 1828, fol. fig.—Isis, 1829, V. p. 552.
13. Ueber ein merkwürdiges, jegliche organische Entwicklung begleitendes Phänomen der Zerstörung: (Berstung-Dehiscenz).—Müll. Arch. 1835, p. 321.
14. Lehrbuch der Zootomie. Leipz. 1818. Atl. 4^o.—Isis, 1818, V. p. 876.
15. Ueber einen Tapirschädel, als Beitrag zur Lehre von den Verkrümmungen der Kopfwirbelsäule.—Isis, 1829, X. p. 1045.
16. Noch einige Bemerkungen über die Haare im Kuckuks-Magen.—Isis, 1823, VI. p. 666.
17. Noch einige Worte über die Haare im Kuckuks-Magen.—Isis, 1824, II. p. 295.
18. Beitrag zur Kenntniss der inneren Baues und der Entwicklungsgeschichte der Ascidien.—Nov. Act. Phys. Med. Acad. Cæs.—Leop. Carol. Nat. Curios. X. 1820, p. 423, cum tab. 2.
19. Ueber einige Eigenthümlichkeiten im Bau der Lamprete (*Petromyzon marinus*).—Meckel's Archiv. II. 1816, p. 600.
20. Gegen *Desmoulins*: dass das Rückenmark der Lamprete allerdings Nerven habe.—Isis, 1827, XII. p. 1005.—Féruss. Bull. 1828, XIV. p. 268.
21. Beschreibung hohler Fäden in den Phasmen und anderen Insekten. N. Act. Nat. Cur. XV. 2, p. 5.—Müll. Arch. 1835, p. 555.
22. Vorläufige Nachricht über die Entdeckung eines deutlichen Blutlaufes bei Insekten.—Naturf. in Dresd. 1826.—Isis, 1827, IV. p. 318.
23. Entdeckung eines einfachen, vom Herzen aus beschleunigten Blutkreislaufs in den Larven netzflüglicher Insekten. Leipz. 1827, fig. 4^o.—Eis. p. 231.—Féruss. Bull. 1829, XVII. p. 451.
24. Ueber den Blutumlauf in den Kerfen.—Naturf. in Münch. 1827.—Isis, 1828, V. u. VI. p. 477.—Féruss. Bull. 1829, XVII. p. 451.
25. Fernere Untersuchungen über Blutlauf in Kerfen.—N. Act. Nat. Cur. XV. 2, p. 1, fig.
26. Beiträge zur genauern Kenntniss der Geschlechtsorgane und Functionen einiger Gasteropoden.—Müll. Arch. 1835, V. p. 487; 1836, I. p. 46.
27. Beobachtung über einen merkwürdigen, schöngefärbten Eingeweidewurm, *Leucochloridium paradoxum*, und dessen parasit-

- tische Erzeugung in einer Landschnecke (*Succinea amphibia*, Drap., *Helix putris*, Linn.).—N. Act. Nat. Cur. XVII. p. 85, fig.
—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 334.—*Müll.* Arch. 1835, p. 85.
28. Ueber den inneren Bau und die Entwicklungsgeschichte der Ascidien.—N. Act. Nat. Cur. X. 2, p. 423, fig.—*Isis*, 1822, VIII. p. 861.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 281.
29. Mémoire sur le Magile.—Ann. Sc. n. 1837, VIII. p. 186.
30. Icones Sepiarum in Littore maris Mediterranei collectarum.—N. Act. Nat. Cur. XII. 1, p. 315, fig.—*Isis*, 1825, II. p. 202.
31. Beobachtung einer sehr eigenthümlichen Schimmel-Vegetation, *Pyronemo-Marianum*, auf Kohlenboden.—N. Act. Nat. Cur. XVII. p. 367, fig.
32. Beitrag zur Geschichte der unter Wasser an verschiedenen Thierkörpern sich erzeugenden Schimmel oder Algengattungen.—N. Act. Nat. Cur. XI. p. 491, fig.
33. Ueber den Begriff des latenten Lebens.—*Müll.* Arch. 1834, p. 551.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 16.
34. Von der Sphäre des Bildungslebens im Menschen.—*Müll.* Arch. 1838, p. 536.
35. Einige Aphorismen aus der Physiologie des Nervenlebens.—*Müll.* Arch. 1839, p. 366.
36. Zwölf Briefe über das Erden-Leben. Stuttg. 1841, 8°.
37. System der Physiologie. Dresd. 1838–40, 3 vols. 8°.
38. Grundzüge einer neuen und wissenschaftlich begründeten Cranioskopie (Schädellehre). Stuttg. 1841, 8°.
39. Beiträge zur Anatomie und Physiologie der Seescheiden (*Ascidien*).—*Meckel's* Arch. II. 1816, p. 569, fig.
40. Atlas der Cranioskopie oder Abbildungen der Schädel- und Antlitzformen berühmter oder sonst merkwürdiger Personen, (Germ. et Lat.) Heft I. Leipz. 1843, fol.—*Val.* Repert. VIII. pp. 22, 45.
41. Paris und die Rheingegend, Tagebuch einer Reise im Jahre 1835. Leipz. 1835, 2 vols. 8°.
42. Reise durch Deutschland, Italien und die Schweiz. Leipz. 1836, 2 vols. 8°.
43. Lehrbuch der Gynäkologie. Leipz. 1828. 2 vols. 8° fig.
44. Zwanzig Kupfertafeln nebst deren Erklärung, zur 2^{ten} Auflage der vergleichenden Zootomie. 4°.
45. Gedanken zur Beantwortung der Frage: in wie fern Wachstum, Reproduction und Abnahme des thierischen Körpers begründet werde durch den Stand und die Verhältnisse seiner Organisation.—*Meckel's* Arch. II. 1816, p. 161.

46. Versuch einer Darstellung des Nervensystems und insbesondere des Gehirns. Leipz. 1814, 4^o. fig.
47. Zur Lehre der Schwangerschaft und Geburt. Leipz. 1822, 8^o. fig.
48. Ueber wissenschaftliche Cranioscopie.—*Müll. Arch.* 1843, p. 149.
49. Merkwürdige Anhäufung mikroskopischer Krystalle am Hinterkopfe von Schlangen-embryonen.—*Müll. Arch.* 1841, p. 216, fig.

CARUS (C. G.) u. FICINUS (H. D. A.).

1. Uebersicht des gesammten Thierreichs. Dresd. 1826, fol.—*Bibl. Ent.* I. p. 61.

CARUS (C. G.) u. OTTO (A. W.).

1. Erläuterungstafeln zur vergleichenden Anatomie. Leipz. 1826–1840, fol. (Auch Latein. *Tabulae Anatomiam comparativam illustrantes*).—*Bibl. med.-ch.* p. 77.—*Isis*, 1827, X. p. 884; 1833, III. p. 272; 1835, X. p. 911.—Heft V. Leipz. 1840.

CARVER (J.).

1. The new universal Traveller, containing a full and distinct Account of all the Empires, etc. in the known World. Lond. 1780, fol.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 491.
2. Travels through the interior parts of North America. Lond. 1778 and 1784, 8^o.—(Germ.) *Reisen durch die innern Gegenden von Nordamerika; aus dem Engl. v. Cl. Ebeling.* (Neue Sammlung v. Reisebeschreibungen, I. Th.) Hamb. 1780, 8^o.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 491.

CARY (Byron).

1. Note on a large specimen of the Gallapagos Island Tortoise.—*Proc. Zool. Soc.* II. p. 113.

CARYOPHILUS (Blas.).

1. Opusculum de antiquis Marmoribus. Acc. Dissert. *P. Caryophili* de Thermis Herculanis, etc. Traj. ad Rh. 1743, 4^o.—(Germ.) *Miner. Belustig.* I. p. 385: V. p. 202.—*Böhm. Bibl.* IV. 1. p. 234.
2. De antiquis Auri, Argenti, Stanni, Æris, Ferri, Plumbique Fodinis. Viennæ, 1757, 4^o.

CARYSTIUS (Antig.).

1. Historiarum mirabilium Collectanea, explicata à *J. Bekmann*, subject. sub finem Adnotat. ad Aristotelis Auscultationes mirabiles. Lipsiæ, 1791.—*Eis.* Insect. p. 130.

CASAL (Gasp.).

1. Historia natural y medica de el Principado de Asturias; obra posthuma. Madr. 1762, 4º.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 502.

CASALI (Greg.).

1. Dissertazione sopra una Pietra di nuovo genere. Bologna, 1748, 8º. fig.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 225.

CASANDER (Fr.).

1. Natura loquax, quâ Miracula totius Universi ex præcipuis mundi Regnis, æthereo, vegetabili et minerali, etc., proprietatibus deprompta proponuntur. Francof. 1629, 8º.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 240.

CASANOVA (Hyac.).

1. De Ossium Juncturis.—De Lacte, etc. (Theses pro aggreg.) Taurini, 1776, 8º.

CASE (W.).

1. Description of two new species of Shells (*Helix annulata* and *Planorbis multivolvis*).—*Sill. Am. J.* ser. 2, III. p. 101.

CASMANNUS (Otho).

1. Marinarum Quæstionum Tom. II.: 1º ad Maris naturam pertinente interiorem; 2º de Motu Maris, præcipuè de Afluxu et Refluxu. Francof. 1596 et 1607, 8º.—*Böhm.* Bibl. V. p. 80.

CASNATI (Fr.).

1. Sul metodo d'uccidere colla Canfora le crisalidi nei bozzoli de' Bachi da Seta.—Opusc. scelt. I. p. 425.—Bibl. Ent. I. p. 62.

CASPER (J. L.).

1. Die wahrscheinliche Lebensdauer des Menschen, in den verschiedenen bürgerlichen und geselligen Verhältnissen, nach ihren Bedingungen und Hemmnissen untersucht. Berl. 1835, 8º. fig.—Bibl. med.-ch. p. 79.

2. Commentationis de Tempestatis Vi ad Valetudinem Particula prima. Berol. 1841, 4°.

CASPER ().

1. Wochenschr. für Heilkunde; *vide sup.* Pars I. p. 13.

CASSAN (A. L.).

1. Neue Beobachtung über die Färbung des neugeborenen Negers. *Heusinger's Zeitschrift*, I. 1827, p. 443.
2. Recherches anatomiques et physiologiques sur les cas d'Utérus double et de Superfétation. Paris, 1826. 8°. fig.—*Isis*, 1832, II. p. 212.

CASSAN ().

1. Beskrifning på Vulcanen på ön St. Lucie.—*Vet. Acad. Hand.* 1790, p. 161. (Allem.) p. 155.—*Phil. Mag.* III. p. 1.

CASSANIO (J.).

1. De Gigantibus eorumque Reliquiis, atque iis quæ antè annos aliquot nostrâ ætate in Galliâ repertæ sunt. Basil. 1580, 8°.—*Spiræ*, 1587, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 272.

CASSAS ().

1. Note sur le Tremblement de Terre des environs d'Alicante.—*Ann. Sc. n.* Mai 1829, p. 105.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 206.

CASSEBEER ().

1. Description agronomique du District de Gelnhausen; avec une carte.—*Landwirthsch. Zeit. für Kurhessen*, Jun. 1827, p. 1.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 189.

CASSEBOHM (J. Fr.).

1. Programma de differentiâ Fœtûs et Adulti. Hall. 1730, 4°.—*Biogr. Un.* VII. p. 292.
2. Anweisung zur anatomischen Betrachtung und Zergliederung des menschlichen Körpers. Aus dem Lat. von *Baldinger*. Berl. 1769, 8°.—*Bibl. med.-ch.* p. 79.
3. Disputatio de Aure internâ. Francf. 1730, 4°.—*Biogr. Un.* VII. p. 292.
4. Tractatus tres de Aure humanâ. Hall. 1730, 4°. (augm. d'un 4^e traité, 1734; d'un 5^e et 6^e, 1735.)—*Biogr. Un.* VII. p. 292.

5. De Methodo secandi Viscera. Hall. 1740, 8°.—Biogr. Un. VII. p. 292.
6. Methodus secandi Musculos. Hall. 1739, 8°.—Biogr. Un. VII. p. 292.

CASSEL (F. Ph.) u. WALLENBERG (A. M.).

1. Skizzen für Zoonomie. Köln. 1808, 8°.

CASSELIUS (J. Ph.).

1. Obs. de variis Elephantis denominationibus apud Hebræos, etc., earumque originibus.—*C. Iken*, Symb. Liter. ad Increm. Scient. No. V.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 293.

CASSERIO (Jul.).

1. Tabulæ de formato Fœtu. Amst. 1645, fol.—Biogr. Un. VII. p. 293.
2. Tabulæ anatomicæ 78, omnes novæ, nec antehac visæ. Ven. 1627, fol. Francf. 1632 et 1656, 4°. Amst. 1645, fol.—(Deutsch. 1707, 4°).—Biogr. Un. VII. p. 293.
3. De vocis auditusque Organis historia anatomica. Ferrar. 1600, fol. fig.—*Cuv. et Val.* I. p. 65.
4. Pentæstheseion, hoc est de quinque Sensibus liber, organorum fabricam, actionem et usum continens. Ven. 1609, 1627, fol. fig. Francf. 1609, 1610, 1612, fol. Ibid. 1632, 4°. Ibid. 1622, fol. titulo: Nova Anatomia, continens accuratam Organorum sensilium, etc.—Biogr. Un. VII. p. 293.

CASSIN (John).

1. On a new species of *Buceros* and three new species of *Icterus*.—Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, III. pp. 330, 332.
2. Description of *Cymindis Wilsonii*.—Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. III. p. 199.—*Sill. Amer. Journ.* ser. 2, III. p. 285.—*Journ. Acad. Phil.* ser. 2, I. p. 21.
3. Description of a new Vulture from Vera Cruz (*Cathartes Burrovianus*).—Proc. Ac. N. Sc. Philad. Mar. and Apr. 1844, p. 212.—*Sill. Am. J.* XLIX. p. 186.

CASSINI ().

1. Remarques et Observations rassemblées dans un voyage d'Italie, fait en 1775.—Mem. Acad. Sc. Paris, 1777. Hist. p. 6. Mem. p. 565.

CASSINI (H.) et MIRBEL (C. F. B.).

1. Rapport fait à l'Académie Royale des Sciences, sur les Observations d'anatomie présentées à l'Acad. par M. *Schultz*.—Ann. Sc. n. 1831, XXII. p. 80.

CAST (Matth.).

1. *Thermæ Toplicenses*; d. i. Beschreibung der Töplitzer warmen Bäder Ursprung, Gelegenheit und Tugenden. Dresd. 1701 u. 1708.—*Böhm. Bibl. V.* p. 285.

CASTAQUEDA (F. Lop. di).

1. Historia delle Indie Orientali. Trad. de l'Esp. par *Ulloa*. Ven. 1578, 4°. 7 vols.—*Bibl. Ent. I.* p. 62.

CASTEL (R. R.).

1. Histoire naturelle des Poissons, avec des figures dessinées d'après nature par *Bloch*. Paris, 1800-37, XVIII. 18mo. fig. col.

CASTEL ().

1. Esquisse d'un Tableau d'application de la Géologie aux Arts et à l'Agriculture dans le Calvados.—*Bull. Soc. Géol. Fr. VI.* p. 132.

CASTELIN ().

1. Catalogue des genres et des espèces les plus remarquables, composant la riche collection de coquilles de *M. Castelin*. 8°. Paris, 1825.

CASTELLET (Constans de).

1. Sulle uova de' Vermi da seta fecondate senza l'accoppiamento delle farfalle.—*Opusc. Scelti, XVIII.* p. 242.

CASTELLI (P.).

1. *Hyæna odorifera*, vulgò Civetta, *Zibethum gignens*. Mess. 1638, 4°. fig. Francof. 1641, 12°. ; 1668, 12°. fig. ; 1698, 8°. (t. *Linnaeo* in Faunâ).—*Böhm. Bibl. II.* 1, p. 328.
2. De Animalibus insectis. (Mss.?)—*Bibl. Ent. I.* p. 62.—*Böhm. Bibl. II.* 2, p. 159.
3. Incendio del Monte Vesuvio. Roma, 1632, 4°.—*Böhm. Bibl. IV.* 2, p. 378.

CASTELNAU (Jun.).

1. Extrait d'une Lettre concernant la découverte d'Os fossiles d'un Mastodonte.—Ann. Sc. n. 1824, II. p. 368 ; III. p. 55.—*Féruss.* Bull. 1824, III. p. 75.

CASTELNAU (de).

1. Essai sur le Système Silurien de l'Amérique septentrionale. Paris, 1843, 4°. 1 vol. 27 pl.

CASTIGLIONI (L.).

1. Viaggio negli Stati Uniti dell' America settentrionale. Milano, 1790, 2 vols. 8°. fig.

CASTILLON (de).

1. Deux Descriptions de cette espèce d'hommes qu'on appelle Nègres-blancs.—Mém. Ac. Berl. XVIII. p. 99.
2. Réflexions sur les Sens en général, et en particulier sur leur nombre et sur leurs Organes.—Mém. Ac. Berl. L. p. 94.

CASTILLON (J. L.).

1. Des dernières Révolutions du Globe, ou Conjectures physiques sur les causes des Tremblemens de Terre et sur la vraisemblance de leur cessation prochaine. Bouillon, 1771, 8°.

CASTLES (J.).

1. Observations on the Sugar-Ants.—Phil. Trans. LXXX. p. 346. —*Voigt's Mag.* VIII. 3, p. 90.

CASTRO (Joach. de Amorim).

1. Mem. sobre a Cochenilla do Brasil.—Acad. Lisb. II. p. 135.—Bibl. Ent. I. p. 62.

CATCOTT (A.).

1. A Treatise on the Deluge. Lond. 1761, 8°. fig.

CATCOTT (G. Symes).

1. A descriptive Account of a Descent made into Penpark-Hole in 1775 ; to which are added the Narratives of *Sturmej* and *Collins*, containing their Descriptions of the same in 1669 and 1682. Brist. 1792, 8°.—Cat. R. Soc. L.

CATELAN (Laur.).

1. Von der Natur, Tugenden, Eigenschaften und Gebrauch des Einhorn's; in französischer Sprach beschrieben; von Ge. Fabro übersetzt. Francf. am Mayn. 1625, 8°.
2. Démonstration des Ingrédients qui entrent dans la confection de l'Alchermés. Montp. 1609 et 1614, 12°.—Bibl. Ent. I. p. 63.
3. Observationes quædam Oculos Insectorum concernentes.—Act. Erudit. I. p. 161.

CATESBY (Mark).

1. The Natural History of Carolina, Florida and the Bahama Islands, &c. Lond. 1731–1743, 2 vols. fol. fig. col.; 1754, id.—Appendix, Lond. 1748, fol.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 743.—*Mod. B. H.*
2. Piscium, Serpentum, Insectorum, aliorumque nonnullorum Animalium necnon Plantarum quarundam Imagines, etc. pictas edere cæperunt *N. Fr. Eisenberger* et *G. Lichtensteger*, et ad finem perduxerunt *G. W. Knorrii* hæredes. Abbildungen verschiedener Fische, Schlangen und Insecten; mit deutschem und latein. Text, und 100 illumin. Kupfertaf. Nürnberg. 1756, fol.; 1777, fol.
3. On Birds of Passage.—*Phil. Trans.* XLIV. p. 435.—*Biogr. Un.* VII. p. 361.

CATESBY (Mark) et EDWARDS (George).

1. Sammlung seltener Vögel, herausg. von *J. M. Seligmann*. Nürnberg. 1749–73, 8 vols. fol. fig.—*Cat. Bibl. Turic.*

CATLIN (G.).

1. Account of a Journey to the Côteau des Prairies, with a Description of the Red Pipe-Stone Quarry and Granite Boulders found there.—*Sill. Am. J.* XXXVIII. p. 138.

CATLIN (J. R.).

1. Synopsis of Lectures on Geology. Taunt. 1835, 8°.

CATLOW (Agnes).

1. Popular Conchology; or The Shell Cabinet arranged; being an Introduction to the modern System of Conchology; with a Sketch of the Natural History of the Animals, an Account of the Formation of the Shells, and a complete descriptive List of the Families and Genera. Lond. 1842, 8°.

CATLOW (Agnes) and REEVE (Lov.).

1. The Conchologist's Nomenclator; a Catalogue of all the recent species of Shells, included under the Subkingdom *Mollusca*, with their authorities, synonymes, and references to works, etc. Lond. 8°. 1845.

CATTANEO (Dott.).

1. Giornale di Farmacia; *vide sup.* Pars I. p. 67.
2. Notizie naturali e civili sulla Lombardia. Milano, 1844, 8°.

CATTI ().

1. Isagogæ anatomicae. Neap. 1577, 12°.

CATULLO (Ant.).

1. Catalogo ragionato degli Animali vertebrati che si vedono permanenti o soltanto di passaggio nella provincia di Belluno. Belluno, 1838, 8°.

CATULLO (C. Valer.).

1. Reclami ed Osservazioni concernenti la Geologia delle Alpi Venete. Pad. 1842, 8°. Milan, 1842.

CATULLO (T. A.).

1. Histoire géologique des Roches cristallisées.—Giorn. Letter. Ital. 1825, VI. p. 55.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 420.
2. Réflexions sur la Note lue par M. *Marcel de Serres* à l'Académie Royale des Sciences de Paris, et insérée dans le No. de Sept. 1827 du Bull. univ.—Giorn. Sc. e Lett. Venet. No. 82.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 12.
3. Analogie entre le Muschelkalk des Allemands et la formation du Calcaire Alpin, déduite de leurs Pétrifications.—Giorn. Lett. Ital. 1823, XIX.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 14.
4. Sur quelques Terrains équivalens à la formation de Sédiment inférieure des provinces Vénitiennes, et sur diverses espèces de Fossiles du terrain de Sédiment moyen.—Ann. Stor. Nat. Bol. III. 1829, p. 297.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 204.
5. Fragment d'une Lettre à M. *Boué*.—Giorn. Sc. e Lett. Venet. 1828, No. 40.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 171.
6. Appendice alla Memoria orittografica sopra gli avanzi marini che si trovano dentro i Monti della provincia Veronese.—Giorn. di Fisica, III. p. 275.
7. Sur les Roches zoolithiques de Sédiment inférieur des provinces

- Austro-Vénitiennes.—Giorn. di Fisica, 1825, III. p. 81.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 420.
8. Sécond Mémoire sur les Terrains zoolithiques des provinces Vénitiennes, comprenant les Roches de Sédiment moyen.—Giorn. di Fisica, III. pp. 165, 214; V. p. 374.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 421; 1827, XII. p. 36.
 9. Mémoire sur les Terrains zoolithiques des provinces Vénitiennes, postérieurs à la formation des Terrains intermédiaires.—Giorn. di Fisica, 1823, Avr. p. 98; Juin, p. 175.—(Suppl. à ce Mém.) Déc. p. 444.—*Féruss.* Bull. 1824, I. pp. 217, 218.
 10. Mémoire sur le Calcaire Jurassique Vénitien.—Giorn. di Fisica, 1826, IX. 1, pp. 287, 336, fig.; 1827, X. 2, p. 93.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 313; 1828, XIV. p. 37.
 11. Note sur les lacs Lapisini, avec une carte.—Giorn. di Fisica, 1826, IX. p. 135.—*Féruss.* Bull. 1827, XI. p. 440.
 12. Lettre sur la Géognosie zoologique du mont Postale.—Giorn. di Fisica, 1826, IX. p. 404.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 356.
 13. Saggio di Zoologia fossile, etc. Padova, 1827, fol. fig.—*Féruss.* Bull. 1827, XI. p. 379, XVI. p. 40; 1828, XV. p. 288.
 14. Zoologie du Calcaire Jurassique de l'Apennin.—Giorn. di Fisica, 1826, IX. pp. 336, 438; X. p. 93.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 250.
 15. Sur les Fossiles de la Caverne de Selva di Progno.—Giorn. di Fisica, 1825, IV. p. 307.—*Féruss.* Bull. 1826, IX. p. 22.
 16. Relazione sui Petrefatti dell Veronese, diretta al Prof. D. *Ant. Okofer*.—Giorn. di *Brugnat.* Janv. et Févr. 1819.
 17. Découverte d'une Forêt fossile; extrait d'une Lettre au Prof. *Brugnatelli*.—Giorn. di Fisica, 1827, II. p. 151.—*Féruss.* Bull. 1829, XVII. p. 189.
 18. Osservazioni sopra i Terreni postdiluviani delle Provincie Austro-Venete. Pad. 1834, 8°.—Bibl. Ital. LXXV. p. 274.—*L. u. Br.* 1838, p. 706.
 19. Trattato sopra la Costituzione geognostico-fisica dei Terreni alluviali o postdiluviani delle Provincie Venete. Pad. 1838, 8°.
 20. Memoria geognostico-zoologica sopra alcune Conchiglie fossili del Calcare jurese che si eleva presso il Lago di Santa Croce nel territorio di Belluno. Padov. 1834.—Bibl. Ital. LXXV. p. 272.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1836, pp. 88, 245.
 21. Osservazioni sopra le Peperiti delle Provincie Austro-Venete.—Giorn. Ital. Lett. II. ser. 4°.
 22. Memoria epistolare sopra i Petrefatti dei Monti Euganei.—Giorn. Scient. di Trev. 1829.—*Féruss.* Bull. XXV. p. 15.

23. Osservazioni sopra due scritti nelle Memorie della Società Geologica di Parigi per 1838. 4°. Padua, 1840.
24. Elementi di Mineralogia, applicata alla Medicina e alla Farmacia. Pad. 1833, 2 vols. 8°.
25. Memoria geologica sopra le Acque termali dell'territorio Padovano.—N. Sagg. Accad. Pad. 1836.
26. Memoria mineralogico-chimica sopra l'Acqua minerale di Civitina. Verona, 1818, 8°. (anonym.)
27. Sull' Origine dei Civitoli postdiluviani.—Giorn. di Pad. 1817.
28. Osservazioni sopra i Monti che circoscrivano il Distretto di Belluno. Verona, 1818, 8°.
29. Nota intorno gli Echinidi fossili della Creta e del Terreno terziario delle Provincie Venete.—N. Ann. Sc. n. Bol. 1841.
30. Sulle Caverne di Costoza nel Vicentino.—N. Ann. Sc. n. Bol. 1841.
31. Itinéraire d'une Excursion dans le Cavorino et le Carnia.—Giorn. di Fisic. etc. Dec. 1823, p. 505.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 323.
32. Felsarten vom rothen Sandsteine und vom Alpenkalke des Bel-lunesischen umschlossen.—Giorn. di Fis. etc. 1824, VII. p. 81.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 234.
33. Memoria sulle Caverne delle Provincie Venete. 4°. Venice, 1844.

CAUCHE (Fr.).

1. Relations véritables et curieuses de l'Île de Madagascar et du Brésil, etc. Paris, 1651, 4°.—*Biogr. Un.* VII. p. 425.

CAUCHY (P.).

1. Constitution géologique de la Province de Namur. Brux. 1825, 4°.—*Mém. Acad. Brux.* V.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 16.
2. Mémoire couronné en réponse à la Question proposée par l'Acad. de Brux. sur la Constitution géol. de la Prov. de Namur. Brux. 1833, 4°. fig.

CAUCHY (P.), SAUVEUR () et OMALIUS D'HALLROY (J. J. d').

1. Extrait d'un Rapport fait à l'Académie de Bruxelles sur les Mémoires présentés en réponse à la question relative à la Constitution géologique de la Province de Liège.—*Ann. Sc. n.* Mai 1830, p. 52.—*Féruss.* Bull. 1831, XXIV. p. 261.

CAULIN (Fr. Ant.).

1. Historia corographica, natural, y evangelica de la Nueva Andalusia, provincias du Cumana, Guyana, y verteates del rio Orónico. Madrid, 1779, 4º.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 752.*

CAULINI (Fil.).

1. Dissertatio de Piscium et Cancrorum generatione. Neap. 1808, 4º. fig.

CAUMONT (M. de).

1. Mémoire géologique sur quelques Terrains de la Normandie occidentale.—*Mém. Soc. Linn. Calv. II. p. 447, fig.—Féruss. Bull. 1826, VII. p. 171 ; IX. p. 135.*
2. Première Course géologique dans le Dép. de la Manche.—*Mém. Soc. Linn. Calv. I. p. 49.—Féruss. Bull. 1824, II. p. 3 ; III. p. 328.*
3. Premier Mémoire sur la Géologie de l'arrondissement de Bayeux.—*Mém. Soc. Linn. Calv. I. pp. 67, 179, fig.—Féruss. Bull. 1824, II. p. 5.*
4. Note sur le Kaolin du Dép. de la Manche.—*Mém. Soc. Linn. Norm. III. p. 249.*
5. Carte géologique du Calvados, dressée en 1825.—*Féruss. Bull. 1829, XIX. p. 162.*
6. Essai sur la Topographie géognostique du Dép. du Calvados. 8º. Caen, 1828.—*Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 110 ; VII. 180.—Féruss. Bull. 1826, VII. p. 171.*
7. *Mém. de la Soc. Linn. de Normandie ; vide sup. Pars I. p. 54.*

CAUSSE ().

1. Sur un vomissement d'un Kyste, dans lequel a été trouvée une vingtaine de petits Vers en vie.—*Journ. de Méd. IX. p. 447.*

CAUTLEY (P. T.).

1. On the Occurrence of Coal and Lignite in the Himalaya.—*Asiat. Res. XVI. p. 387.—Féruss. Bull. 1830, XX. p. 58.*
2. On the Fossil Crocodile of the Siválik Hills.—*Asiat. Res. XIX. p. 25.*
3. On the Fossil Ghaviál of the Siválik Hills.—*Asiat. Res. XIX. p. 32.*
4. On the Structure of the Siválik Hills, and the Organic Remains

found in them.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, V. p. 267.—Proc. Geol. Soc. II. p. 395.—Phil. Mag. ser. 3, VIII. p. 575.—Madras Journ. Lit. XII. p. 292.

5. On the Gypsum of the Himalaya.—J. A. S. B. I. p. 289.
6. On Fossil Bones in Sewalik Hills.—J. A. S. B. III. pp. 527, 592; IV. pp. 586, 706.
7. On the Gold Washings of the Gamti River.—J. A. S. B. IV. p. 279.
8. On the Teeth of Mastodon à *dents étroites* of the Siwálik Hills.—J. A. S. B. V. p. 294.
9. On Mastodons of the Siwaliks.—J. A. S. B. V. p. 768.
10. Note on a Fossil Ruminant genus allied to *Giraffidæ* in the Siwalik Hills.—J. As. Soc. Beng. VII. p. 658.—Ann. of Nat. H. III. p. 167.
11. On the *Colossochelys Atlas*, a Fossil Tortoise of enormous size, from the tertiary strata of the Sewalik Hills.—Zool. Soc. Lond. 1844, March.—Ann. and Mag. N. H. XIV. p. 501.
12. On the Fossil Remains of Camelidæ of the Sewaliks.—Journ. As. Soc. Beng. IX. p. 620.

CAUTLEY (P. T.) and FALCONER (H.).

1. On the Remains of a Fossil Monkey from the tertiary strata of the Sewalik Hills in the North of Hindoostan.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, V. p. 499.—Proc. Geol. Soc. II. pp. 544, 568.—Phil. Mag. ser. 3, XI. p. 393.—Madras Journ. Lit. XII. p. 304.
2. On the *Ursus Sivalensis*, a new Fossil species, from the Siválik Hills.—Asiat. Res. XIX. p. 193.
3. Synopsis des genres et des espèces d'Animaux fossiles découverts dans les couches supérieures des Dépôts tertiaires des Montagnes Sivalek de l'Himalaya.—Ann. Sc. n. 1837, VII. p. 60.

CAUVIN ().

1. Observations sur le Tephrite Kaïron, ou Mouche de l'Olivier. Nice, 1840, 8°.

CAVAILLON (de).

1. Charbon animal mis dans l'eau, moyen de conserver les Sangsues.—Institut. p. 46.—*Wiegman*. Arch. 1835, I. p. 342.

CAVALLO (Tib.).

1. A complete Treatise on Electricity. Lond. 1777, 8°; 1795, 3

- vols. 8°. (Ital.) Flor. 1779, 8°. (Franç.) Paris, 1785, par l'abbé de *Silvestre*.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 331.
2. An Essay on the Theory and Practice of Medical Electricity. Lond. 1780, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 331.
 3. A Treatise on Magnetism. Lond. 1787, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 331.
 4. Mineralogical Tables, etc. Lond. 1785, fol.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 331.—(Germ.) *Mineralogische Tafeln, welche sowohl die systematische Anordnung, als auch die vornehmsten Eigenschaften aller bisher bekannten mineralogischen Substanzen enthalten*, etc.; übers. v. J. R. Forster. Halle, 1786, fol.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 86.

CAVANILLES (Ant. Jos.).

1. On the Earthquake which took place in Peru in 1797.—*Phil. Mag.* V. p. 318.
2. Anales de Historia natural. Madr. 1800 et seq. 8°.—Biogr. Un. VII. p. 448.
3. Observaciones sobre la Historia natural, Geografia, Agricultura, Poblacion, etc. del Reyno de Valencia. Madr. 1795–1797, 2 vols. fol. fig.—Biogr. Un. VII. p. 447.
4. Natural History of the Domestic Pigeons of Spain, particularly in the province of Valentia.—*Biblioth. Physico-Economique*, No. 3, an. 1805.—*Phil. Mag.* XXV. p. 112.

CAVAZZI (J. Ant.).

1. Istorica Descrizione dei tre regni Congo, Matamba e Angola. Bol. 1687, fol.—(Gall.) *Relation historique de l'Ethiopie occidentale, contenant la description des Royaumes de Congo, Angole et Matamba, trad. et augm. de plusieurs relations Portugaises*, etc., par le R. P. J. B. Labat. Par. 1732, 5 vols. 12°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 714.

CAVENDISH (H.).

1. An Account of some Attempts to imitate the effects of the Torpedo by Electricity.—*Phil. Trans.* LXVI. p. 196.—*Diet. Sc. n.* XXII. p. 546.

CAVOLINI (Fil.).

1. Memoria sulla Generazione dei Pesci e dei Granchi. Nap. 1787, 4°.—(Germ. Zimmermann.) *Abhandlung über die Erzeugung der Fische und der Krebse*. Berl. 1792, 8°. fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* V. p. 279.—*Müll. Arch.* 1837, p. 434.

2. Memorie per servire alla Storia dei Polipi marini. Nap. 1785, 4°. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 279.—Rev. Zool. 1840, p. 147. —(Deutsch.) *Abhandlungen über Pflanzenthier des Mittelmeeres*; aus dem Ital. von *W. Sprengel*. Nürnberg. 1813, 4°. fig.—Isis, 1819, XI. p. 1763.
3. Nuove Ricerche sulle Gorgonie e sulle Madrepore. Nap. 1785, 4°. fig.—(Germ., *Zimmermann*.) Berl. 1792, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 335.
4. Sul *Monoculus Pulex*.—Opusc. Sc. I. p. 178.
5. Fragment inédit sur la Génération des Poissons Cartilagineux, ou des Amphibies qui respirent par des branchies.—Att. R. Accad. Sc. di Nap. I. p. 291, fig.—*Féruss*. Bull. 1827, p. 306.

CAYLA (Ch.).

1. Observations d'Anatomie microscopique sur le Rein des Mammifères, mais plus particulièrement sur celui de Porc et du Cheval. Par. 1839, 4°.—*Val*. Repert. VI. p. 29.

CAZALET (J. André).

1. Mémoire sur l'origine de la Rage; moyens de la prévenir et de la guérir; et nouvelles vues physiologiques en réponse à une Lettre du Dr. *Caillaud*. Bord. 1819, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 336.

CAZELLES (Mazars de).

1. Observationes de Verme solitario seu Tæniâ perforatâ.—Journ. de Méd. XXIX. p. 26, fig.—*Mod*. B. Helm.

CAZENTRE ().

1. Ueber einen angeborenen Mangel der Iris.—Lancette franç. 1834, No. 139.—*Müll*. Arch. 1836, VI. p. CLXXXVI.

CAZWYNY (Zach. ben Mohammed).

1. Les Merveilles de la Nature et les singularités des choses créées. Descr. des trois Règnes de la Nat.—*Silv. de Sacy* Chrestom. 1806.—Biogr. Un. VII. p. 482.

CECIDANI (J. B.)

1. De Corde.—De Motu Cordis.—De Viperâ, etc. (Diss. inaug.) Taurini, 1759, 8°.

CEDERHIELM (C. W.).

1. Anmärkning om gökens-ägg.—Vet. Acad. Handl. 1741, p. 70, (Germ.) p. 79.

CEDERHIELM (J.).

1. Faunæ Ingricæ Prodromus, exhibens methodicam descriptionem Agri Petropolensis. Lips. 1798, 8°. fig.—*Eis. Insect.* p. 157.

CELSIUS (Andr.).

1. Dissertatio de novo in fluviis Norlandiarum piscandi modo. Upsal. 1738, 4°. fig.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 513.
2. Anmärkning om vatnets förmiskande så i Östersjön som Vesterhafvet. Vet. Acad. 1743, p. 33, (Germ.) p. 25.

CELSIUS (Magn.).

1. Dissertatio de naturâ Piscium in genere, et Piscaturâ. Holm. 1676, 4°.—*Biogr. Un.* VII. p. 512.

CERATI (Abbé).

1. Observation sur l'âge auquel peuvent parvenir les Perroquets. —*Mém. Acad. Sc. Paris*, 1747.—*Hist.* p. 57.

CERCARIUS ().

1. Reise durch den Microcosmus, oder humoristischer Ausflug in das Gebiet der Anatomie, Physiologie u. Medicin. Herausg. v. *Menapius*. Crefeld, 8°.

CERF (P. L.).

1. Tractatus de Febri Gallicâ. Francf. 1694, 4°. fig.—*Act. Erudit.* XIV. p. 16.

CERINI (Gius.).

1. Della Pressione idrostatica, a cui sono soggette le Acque sotterranee anche in località non dominate da Monti superiori. Milano, 1831, 8°.

CERISE ().

1. Des Fonctions et des Maladies nerveuses. Paris, 1841, 8°.
2. Essai sur les Principes et les Limites de la science des Rapports du Physique et du Moral. Paris, 1843, 8°.

CERMELLI (P. M.).

1. Carte corografiche e Memorie per servire alla Storia naturale delle Provincie del Patrimonio, Sabina, etc. Nap. 1782, fol. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 279.

CERUTI (Bened.) et CHIOCCI (Andrea).

1. Museum Francisci Calceolarii jun. Veron. 1622, fol. fig.—*Lamx.* Polyp. Corall. p. 525.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 374.

CESI ().

1. De Metallophitis. 1603.

CESTONI (Hyac.).

1. Istoria della Grana del Kermes e di una altra nera Grana che si trova negli Elici delle Campagne di Livorno; de' Moscherini spuri della medesima, delle Cimici degli Agrumi, de' Pidocchi de' Fichi, de' Ricci marini, del Cureuglione o Punteruolo del Grano, de' Tonchi o Scarafayetti de' Legumi, e finalmente delle Farfalline de' medesimi, comunic. al *Sig. Ant. Vallisnieri*. Venez. 1717, 4^o. fig.—Cat. Bibl. Turic.—*Ant. Valisnieri* Op. div.—*Klein*, Disp. Echinod. p. IX.
2. A new Discovery of the Original of Fleas (*Pulex*).—Phil. Trans. 1699, XXI. p. 42.—Bibl. Ent. I. p. 63.

CETTI (Fr.).

1. Storia naturale di Sardegna. Sassari, 1774–1777, 3 vols. 12^o. fig.—*Cuv.* R. An. III. p. 345.—(Germ.) *Naturgeschichte von Sardinien*. Leipz. 1783–84, 3 vols. 8^o. (übers. v. *Pietsch*).—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 574.
2. I Quadrupedi di Sardegna. Sass. 1774, 8^o. fig.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 360.
3. Appendice alla Storia dei Quadrupedi di Sardegna. Sass. 1777, 8^o.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 360.
4. Gli Ucelli di Sardegna. Sass. 1776, 8^o. fig.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 360.
5. Amfibi e Pesci di Sardegna. Sass. 1777, 12^o. fig.—*Dum.* et *Bib.* I. p. 311.

CHABAUD (Ant.).

1. Mémoire sur les Volcans et Tremblemens de terre. 1785.—Biogr. Un. VII. p. 600.

CHABERT (Phil.).

1. Des Organes de la Digestion dans les Ruminans. 1797, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 364.
2. Du Sommeil. 1796, 8° ; 1800.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 364.
3. Traité des Maladies vermineuses dans les Animaux (Œstres). Paris, 1782, 8°. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 345.
4. Mémoire sur la Morne.—*Rozier, Journ. de Phys.* 1783, XXIII. p. 208.

CHABERT (Phil.) et FROMAGE ().

1. Tableau des parties extérieures des animaux quadrupèdes domestiques, et principalement du Cheval. Paris, 1797, fol.

CHABERT (Phil.) et HUZARD (J. B.).

1. Traité élémentaire et pratique sur l'engraissement des Animaux domestiques. 1805, 12°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 364.
2. Instruction sur la manière de conduire et de gouverner les Vaches. Par. 1797, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 364.—(Ital.) *Istruzione sulla maniera di governare le Vacche da Latte*. Torin. 1798, 4°.—Tr. Linn. Soc. Lond. IX. p. 326.

CHABRIER (F.).

1. Dissertation sur le Déluge universel, ou Introduction à la Géognosie de notre Planète. Montp. 1823, 8°.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 2.
2. *Ænothera tetraptera*, eine Insekten fangende Pflanze.—*Germ. Mag. Ent.* IV. p. 434.—*Bibl. Ent.* I. p. 64.
3. Bemerkung über die Fortpflanzungsweise der Gattung *Ixodes*.—*Ill. Mag.* VI. p. 366.

CHABRIER (J.).

1. Observations sur quelques parties de la mécanique des Mouvements progressifs de l'Homme et des Animaux ; suivies d'un Essai sur le Vol des Insectes. Par. 1822, 4°. fig.—*Bull. Soc. Philom.* 1820, p. 49.—*Mém. Mus.* VI. p. 410 ; VII. p. 297 ; VIII. p. 47 et 349.—*Ann. gén. Sc. phys.* V. p. 148.—*Isis*, 1822, II. Beil. 2, p. 12.
2. Explication du Vol des Oiseaux et des Insectes.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVI. p. 499, fig.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 112.—*Isis*, 1833, VII. p. 603, fig.

3. Ueber die Ortsbewegung.—*Heusinger's Zeitschrift*, II. 1828, p. 420.—*Magendie*, Journ. de Phys.

CHABRIOL (J. S. Devèze de) et BOUILLET (J. B.).

1. Essai géologique et minéralogique sur les environs d'Issoire et sur la Montagne de Boulade. fol. Clermont, 1827.

CHAILLY ().

1. Sur le Mouvement musculaire. Paris, 1803, 8°.
2. Recherches sur les Fonctions de la Rate.—Journ. gén. Méd. 1822, Nov. p. 145.—*Féruss*. Bull. 1823, I. p. 413.

CHAISNEAU (Ch.).

1. Atlas d'Histoire naturelle, ou Collection de Tableaux relatifs aux trois Règnes de la Nature. Paris, an 11, fol.—Bibl. Ent. I. p. 64.

CHALMERS (P.).

1. Mineralog. and Geolog. Report on the Dunfermline Coal-field. —Prize Essays Highland Soc. XIII. p. 298.

CHAMBERS (Robert).

1. On the Humming-Bird.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 592.
2. On the Habits and Geographical Distribution of Humming-Birds. —Proc. Zool. Soc. V. p. 37.
3. On the Existence of raised Beaches in the neighbourhood of St. Andrews.—Edinb. New Phil. Journ. XXXIV. p. 298.
4. On Ancient Sea Margins. 8°. Edinb. 1848.—*Sill*. Amer. J. ser. 2, IV. p. 323.

CHAMBON (A.).

1. Manuel de l'Éducation des Abeilles. Paris, an 6, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 64.

CHAMBRE (Mar. Curæus de la).

1. Traité de la Connaissance des Animaux et du Raisonnement des Bêtes. Paris, 1646 ; 1662, 4°.—(Angl.) Lond. 1657, 4°.—(Germ.) Leipz. 1751, 8°.—*Böhm*. Bibl. II. 1, p. 97.

2. Discours sur les causes du Débordement du Nil. Paris, 1665 et 1677, 4^o. fig.—*Böhm. Bibl.* V. p. 72.

CHAMBRIER D'OLEIRES ().

1. Sur les Insectes qui se nourrissent de la Guède froissée et pourrie.—*Mem. Accad. Tor.* XXII. p. xxviii.

CHAMISSO (Ad. de).

1. Beobachtungen über die Bildung der niedern Korallen-Inseln.—(*Kotzeb. Entdeck. Reise*, III. pp. 106, 187.)—*Leonh. Tasch.* 1823, I. p. 204.—*Edinb. Phil. Journ.* VI. p. 37.
2. Cetaceorum Maris Kamtschatici imagines ab Aleutis e ligno fictas adumbravit recensuitque.—*N. Act. Nat. Cur.* XII. p. 247, fig.—*Isis*, 1825, II. p. 201.—*Féruss. Bull.* 1824, III. p. 70. (*Revue et représentation d'Images sculptées en bois par les habitants des îles Aléoutes, représentant div. esp. de Cétacés des mers du Kamtschatka.*)
3. De *Salpâ*. Berl. 1819, 4^o. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 345.
4. Species novæ conchyliorum terrestrium Insulis Sandwich dictis.—*Nova Acta Phys.-Med. Acad. Cæs. Leop. Carol. Nat. Curios.* 1829, L. 14, p. 639.—*Féruss. Bull.* 1830, XXI. p. 164.
5. On the Volcano de Taal, in Luçon, one of the Philippine Islands.—*Edinb. Phil. Journ.* VI. p. 119.

CHAMISSO (Ad. de) et EYSENHARDT (C. G.).

1. De Animalibus quibusdam e classe Vermium *Linn.* in Circumnavigatione terræ, auspicante Comite *N. Romanzoff*, duce *Oth. de Kotzebue*, ann. 1815–1818 peractâ, observatis. Berl. 1819, 4^o. Fasc. II.—*N. Act. Nat. Cur.* X. pp. 343, 723, fig.—*Isis*, 1819, IV. p. 652; 1820, III. p. 273; 1822, VIII. p. 859.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 206.

CHAMPION (G.).

1. Remarks on the Topography, Scenery, Geology, etc. of the vicinity of the Cape of Good Hope.—*Sill. Am. Journ.* XXIX. 2, p. 230.

CHAMPOISEAU ().

1. Sur une race de Vers à soie à cocons blancs.—*Ann. Agric. Franç. (3^e Sér.)* XII. Juill. 1833.

CHAMPOLLION FIGEAC ().

1. On a new species of Insect of the genus *Corynetes* of Fabricius,

observed in an Egyptian Mummy at Grenoble.—Phil. Mag. XLIV. p. 131.

CHAMPRELL ().

1. De l'existence de la Licorne.—Mag. de Pharm. 1823, Avr. p. 10.—*Féruss. Bull.* p. 273.

CHANCELIER (Le).

1. Les Sirènes, ou Discours sur leur forme et figure. Paris, 1691, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 534.

CHANCEY ().

1. On the Goats of Angora.—Biblioth. Britannique, No. 198.—Phil. Mag. XXIII. p. 97.

CHANET ().

1. De l'Instinct et de la Connaissance des Animaux, avec l'Examen de ce que *M. La Chambre* a écrit sur cette matière. Rochelle, 1646, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 98.

CHANT () and BENTLEY ().

1. Entomological Tour in South Devon.—Entom. Mag. I. p. 180.

CHANVALLON (Thib. de).

1. Voyage à la Martinique, contenant diverses observations sur la Physique, l'Histoire naturelle, l'Agriculture, les mœurs et les usages de cette île. Paris, 1763, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 767.

CHAPELLE (de la).

1. Observation sur un Poisson, qui ressemble à peu près à une truite qui fait l'effet d'un baromètre.—Mém. Acad. Sc. Paris, I. p. 424.

CHAPIEUX (J. S.).

1. Beiträge zur Naturgeschichte der Insekten.—Naturf. 1778, XII.—*Eis. Insect.* p. 211.

CHAPIN (A. B.).

1. Junction of Trap and Sandstone, Wallingford, Conn.—*Sill. Am. Journ.* XXVII. 1, p. 104.

CHAPMAN (W.).

1. On the Fossil Bones of an Alligator, found on the sea-shore near Whitby in Yorkshire.—Phil. Trans. L. p. 688.

CHAPMAN ().

1. Lettre contenant des Observations sur l'histoire géologique des Houilles.—Soc. Roy. Lond. 1816.—Isis, 1817, VII. p. 849.

CHAPONNIER ().

1. La Physiologie des Gens du monde. Paris, 1829, 8°. fig.

CHAPPE D'AUTEROCHE (J.).

1. Voyage en Sibérie, fait par ordre du Roi en 1761, &c. Paris, 1768, 3 vols. 4°. fig.—Amst. 1770, 4 vols. id.—(Angl.) Lond. 1770, 4°. fig.
2. Observations tirées du Voyage en Californie, sur un Insecte appelé Nigua.—Rozier, Journ. de Phys. I. 1773, p. 220.

CHAPTAL ().

1. Ueber das Aufbereiten der Vögel, und kleiner Vierfüssiger mittelst des Tethers.—*Lichtenberg's* und *Voigt's* Mag. II. 2, 1786, p. 69.

CHARAS (Moïse).

1. Nouvelles expériences sur la Vipère, où l'on verra une description exacte de toutes ses parties, la source de son Vénin, etc. Par. 1669, 8°. 2^e éd.—Paris, 1694, 8°. fig.—Dict. Sc. n. XV. p. 253.—(Germ.) *Neuerfundene Proben von der Viper*, etc. Frankf. 1679, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 36.—(Angl.) *New Experiments upon Vipers*. Lond. 1670 and 1673, 8°. fig.
2. Suite des nouvelles expériences sur la Vipère, avec une Dissertation sur son Vénin, etc. Paris, 1672, 8°.—Cat. R. Soc. L.

CHARBAUT ().

1. Mémoire sur les Terrains de la Chaîne jurassique.—Ann. des Mines, XIII. 1826, p. 177.—*Féruss. Bull.* 1827, X. p. 325.
2. Mémoire sur la Géologie des environs de Lons-le-Saunier. Par. 1819, 8°.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 97.

CHARDIN (J.).

1. Voyages en Persé et autres lieux de l'Orient. 3 vols. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 666.—Amst. 1711, 12°. 10 vols. and 1735, 4°. 4 vols.

—Paris, 1723, 12°.—(Belg.) Amst. 1687, 4°.—(Germ.) Leipz. 1687, 4°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 661.—(Angl.) Lond. 1686, fol.

CHARLESWORTH (E.).

1. On the Reparation of Breaches in the Shell of the Argonaut.—*Proc. Zool. Soc.* V. p. 84.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, I. p. 526.
2. On the Habits of the *Bassaris astuta*, Licht.; and of the *Ascomys Mexicanus* of the same author.—*Proc. Zool. Soc.* IX. p. 60.—*Ann. and Mag. N. H.* IX. p. 59.
3. On fallacies in the results of the per-centage test of Mr. Lyell and M. Deshayes.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, IX. p. 537.—*Records Gen. Science*, IV. p. 465.
4. On Veins of Crystallized Carbonate of Lime in Fossil Wood.—*Phil. Mag.* ser. 3, VII. p. 76.
5. Reply to Mr. Woodward's Remarks on the Coralline Crag.—*Phil. Mag.* ser. 3, VII. p. 464.
6. On Vertebrated Animals in the Tertiary beds of Norfolk and Suffolk.—*Rep. Brit. Assoc.* 1836, Sect. p. 48.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, II. p. 40.
7. Observations on the Crag-formation and its Organic Remains.—*Phil. Mag.* ser. 3, VII. p. 81.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 236.—*Proc. Geol. Soc.* II. p. 195.
8. On the Crag of Suffolk, and on the fallacies connected with the method now usually employed for ascertaining the relative Age of Tertiary Deposits.—*Phil. Mag.* ser. 3, VIII. p. 529; X. p. 1.
9. On a species of *Mosasaurus* in the Chalk of England, and on the Discovery of Flint in the Pulp-cavities of its Teeth.—*Lond. Geol. Journ.* I. p. 23.—*Rep. Brit. Assoc.* 1845, Sect. p. 60.
10. On the occurrence of *Voluta Lamberti* on the Suffolk Coast; with observations upon its claim to rank with existing species.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, I. p. 35.
11. On *Voluta Lamberti*, with a description of a gigantic species of *Terebratula* from the Coralline Crag.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, I. p. 90.
12. On a new Fossil Shell from the Coast of Suffolk.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, I. p. 218.
13. On the Teeth of *Carcharias megalodon* occurring in the Red Crag of Suffolk.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, I. p. 225.
14. On the occurrence of *Larus Rossii* in Yorkshire.—*Proc. Yorksh. Phil. Soc.* 1847.

15. On the Mineral condition and affinities of the Zoophytes found in the Chalk at Flamborough.—Proc. Yorksh. Phil. Soc. 1848.
16. On the Form of chambered cephalopodous Shells, connecting the genera Nautilus and Ammonites.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 532.
17. On the Fossil Remains of a species of *Hybodus* from Lyme Regis.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 242.
18. On a Specimen of the Lower Jaw of the Mammoth.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 347.
19. On a Tooth of the genus *Otodus*, Agassiz, from the London Clay.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 351.
20. On a Fossil Zoophyte from the Kentish Chalk, inclosing a *Cidaritis*.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 352.
21. On the Discovery of a portion of an Opossum's Jaw in the London Clay near Woodbridge, Suffolk.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 448.
22. On some Fossil Teeth of the genus *Lamna*, from the London Clay near Woodbridge, Suffolk.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 451.
23. On the Siliceous Casts of the Echinites from the Chalk.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, IV. p. 38.
24. On the Discovery, by *Mr. S. Wood*, of an Alligator in the Freshwater Cliff at Hordwell, associated with extinct Mammalia.—Rep. Brit. Assoc. 1844, Sect. p. 50.
25. On the Discovery of a large Specimen of *Plesiosaurus* found at Kettleness, on the Yorkshire Coast.—Rep. Brit. Assoc. 1844, Sect. p. 49.
26. On the Fossil Bodies regarded by *M. Agassiz* as the Teeth of a Fish, and upon which he has founded his supposed genus *Spheonchus*.—Rep. Brit. Assoc. 1845, Sect. p. 56.
27. On a new form of *Pentacrinus* from the Lias near Whitby.—Lond. Geol. Journ. 1847, p. 96.
28. On the occurrence of the genus *Physeter* (or Sperm Whale) in the Red Crag of Felixstow.—Journ. Geol. Soc. I. p. 40.

CHARLETON (Gualt.).

1. Tres Lectiones anatomicæ, concernentes 1º Sanguinis per venas et arterias motum; 2º Structuram Cordis organicam; 3º Causas cordis pulsationem efficientes. Lond. 1683, 4º.—Act. Erudit. III. p. 253.
2. Onomasticon Zoicon, plerorumque Animalium differentias et nomina propria pluribus linguis exponens; cui accedunt Mantissa

anatomica et quædam de variis Fossilium generibus. Lond. 1668, 1671 et 1674, 4^o fig.—Oxon. 1667, fol. fig.—*Klein*, Disp. Echinod. p. ix.—Tit. *Exercitationes de differentiis et nominibus Animalium*, etc. Oxon. 1677, fol. fig.; 1699, id.—*Böhm*. Bibl. II. 1, p. 30.—*Mod*. B. H.

3. Inquisitiones duæ anatomico-physicæ : prior de Fulmine ; altera de Proprietatibus Cerebri humani. 8^o. Lond. 1665.—Cat. R. Soc. L.
4. Œconomia animalis ; accessère Dissertatio epistolica de Ortu Animæ, et Consilium hygiasticum 12^o. Lond. 1666.—Cat. R. Soc. L.

CHARLEVOIX (P. Fr. Xav. de).

1. Histoire et Description générale du Japon. Paris, 1736, 2 vols. 4^o. et 6 vols. 12^o.—*Cuv*. et *Val*. I. p. 90.—Par. 1754, 12^o. 9 vols. fig.—*Böhm*. Bibl. I. 1, p. 701.
2. Histoire et Description générale de la Nouvelle-France. Paris, 1744, 4^o. 3 vols.—*Böhm*. Bibl. I. 1, p. 749.—(Angl.) Lond. 1761, 2 vols. 8^o.
3. Histoire du Paraguay. Paris, 1756, 4^o. 3 vols.—*Ibid*. 1757, 8^o. 6 vols.—(Germ.) *Geschichte von Paraguay*. Nürnberg. 1768, 8^o. 2 vols.—(Angl.) Lond. 1769, 8^o. 2 vols.—(Lat.) Venet. 1779, fol.—*Böhm*. Bibl. I. 1, p. 759.

CHARLTON ().

1. Notice pour démontrer que le *Tetrao Rakkelhan* de *Temminck* n'est qu'un hybride entre la poule du Lagopède Ptarmigan et le Coq de bruyère.—*Rev. Zool*. 1839, p. 154.

CHARMONT (J.).

1. Considérations physiologiques sur l'Exhalation. I. Livr. Paris, 1838, 8^o.

CHARPENTIER (A.).

1. Monographie des Sangsues médicinales et officinales. Paris, 1838, 8^o.

CHARPENTIER (J. de).

1. Essai sur la Constitution géognostique des Pyrénées. Paris, 1823, 8^o. et carte.—*Féruss*. Bull. 1824, I. p. 99.—*Leonh*. Zeitschr. 1825, II. p. 513.
2. Notice sur le Terrain salifère, sur les Sondages, et sur les Salines

- des environs de Wimpfen, sur le Neckar; avec une carte géognostique.—Bull. Soc. Phil. 1823, p. 118.—Ann. Min. 1823, II. p. 267.—*Féruss.* Bull. 1823, IV. p. 201.—*Leonh. Zeitschr.* 1825, I. p. 43.
3. Lettre à *M. L. de Buch*, sur le Sel de Bex.—Bibl. Univ. 1825, p. 131.—*Poggend.* Ann. 1825, I. p. 75.—*Féruss.* Bull. 1826, IX. p. 5.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, I. p. 279.
 4. Sur le Sel de Bex.—Jahrb. d. Chem. u. Phys. 1826, XVI. p. 221.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 23.
 5. Catalogue des Mollusques terrestres et fluviatiles de la Suisse, formant la 2^e partie de la Faune Helvétique, publié par la Société.—N. Denksch. Allg. Schweiz. Ges. I.
 6. Quelques Conjectures sur les grandes Révolutions qui ont changé la surface de la Suisse. Laus. 1836, 8°.—Ed. N. Phil. J. XXII. p. 27.
 7. Neue Theorie der Gletscher.—Verh. Schw. Naturf. Ges. in Basel, 1838, p. 110.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1839, p. 479.
 8. Essai sur les Glaciers et sur le Terrain erratique du Bassin du Rhône. Laus. 1841, 8°. fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 342.—Ed. N. Phil. J. XXXIII. p. 104.
 9. Notice sur la cause probable du transport des Blocs erratiques de la Suisse. Par. 1835, 8°.
 10. Sur l'application de l'Hypothèse de *M. Venetz* aux Phénomènes erratiques du Nord. 1842, 8°.—Ed. N. Phil. J. XXI. p. 210.
 11. Réponse à un Mémoire de *M. Struvé*, ayant pour titre: Coup-d'œil sur l'Hypothèse de *M. de Charpentier* relative au Gisement du Gypse salifère du District d'Aigle. Vevey, 1819, 8°.—Cat. Bibl. Turic.
 12. Ueber den Granit der Pyrenäen.—*Leonh. Tasch.* 1815, I. p. 135.
 13. Verhalten und Lagerung des Gypses bei Bex, im Kanton Waadt, und in dortiger Gegend. Aus d. Franz. v. *Touss. de Charpentier*.—*Leonh. Tasch.* 1821, II. p. 336.
 14. Ueber die Gletscher im Pyrenäen-Gebirge. (Essai sur la Constit. géogn. d. Pyrén. p. 50.)—*Leonh. Zeitschr.* 1825, II. p. 513.

CHARPENTIER (J. F. W.).

1. Beobachtungen über mineralogische Gegenstände. Berl. Ges. Naturf. Fr. III. pp. 439, 464.
2. Vom Granit und Kneuse.—Berl. Ges. Naturf. Fr. III. p. 464.
3. Von den ursprünglich und neu entstandenen Bergen.—Berl. Ges. Naturf. Fr. II. p. 577.

4. Due lettere orittologiche.—Atti di Siena, VI. p. 325.
5. Mineralogische Geographie der Chursächsischen Länder. Leipz. 1778, 4^o. fig.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 143.
6. Verzeichniss von Sächsischen Erzen, die er Hrñ *Arduini* zugeschickt.—*Giorn. d' Ital.* XI.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 143.
7. Bergwerkscharte von dem mittäglichen Theile der Gebirge im Bergamtsrevier Marienberg, bey Annaberg, nebst Erklärung derselben durch den Bergmeister *F. W. H. v. Trebra*. Annab. 1771, 8^o.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 146.
8. Beobachtungen über die Lagerstätten der Erze; hauptsächlich aus den Sächsischen Gebirgen. Ein Beitrag zur Geognosie. Leipz. 1799, 4^o. fig.
9. Beitrag zur geognostischen Kenntniss des Riesengebirges Schlesischen Antheils. Leipz. 1804, 4^o. fig.

CHARPENTIER (Toussaint de).

1. Horæ entomologicæ, adjectis Tabulis 9 coloratis. Vratisl. 1825, 4^o. fig.—*Gött. Gel. Anz.* 1826, Apr. p. 679.—*Isis*, 1827, XI. p. 961.—*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 257.
2. Die Zinsler, Wickler, Schaben und Geistchen des systematischen Verzeichnisses der Schmetterlinge der Wiener Gegend, verglichen mit den in der Schiffermüllerischen Sammlung befindlichen u. v. *Hübner's* abgebildeten Arten. Mit Anmerk. v. *Zinken* gen. *Sommer*. Braunsch. 1821, 8^o.—*Eis. Insect.* p. 203.
3. Vermischte Berichtigungen über einige Käferarten.—*Germ. Ent. Mag.* III. p. 128.—*Bibl. Ent.* I. p. 65.
4. Notizen über einige Orthopteren.—*Silberm. Rev. Entom.* p. 311.—*Burm. in Wieg. Arch.* 1836, II. p. 323.
5. Sur l'attachement que les Insectes portent à leur progéniture.—*Gills, Techn. Repos.* III. 4, p. 225.—*Eis. Insect.* p. 176.
6. Sur les Facultés instinctives et raisonnantes dans les Insectes.—*Gills, Techn. Repos.* III. 6, p. 327.—*Féruss. Bull.* 1829, VI. p. 452.—*Eis. Insect.* p. 176.
7. Bemerkungen über einige Crustaceen des Mittelländischen Meeres.—*Verh. Berl. Naturf.* I. 3, p. 151.—*Isis*, 1825, V. p. 533.
8. Verzeichniss der europäischen Schmetterlinge, in Bezug auf *Hübner's* Schmetterlingswerk. Bresl. u. Wien, 1818.—*Eis. Insect.* p. 204.
9. Ueber einige fossile Insecten aus Radoboj in Croatien.—*Nov. Act. Acad. Leop.* XX. 1, fig.
10. Libellulinae Europææ descriptæ et depictæ. Lips. 1840, 4^o.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 501.—*Rev. Zool.* 1841, p. 136.

11. Beschreibung eines Libellulinitis aus Kroatien.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 332, fig.
12. Orthoptera descripta et depicta. Lips. 1843, 4°. (Fasc. VII.–IX.)
13. Sur le genre *Pneumora*, le *Phasma Rossium*, l'*Empusa tricolor*, et l'*Empusa hyalina*.—*Silberm. Rev. Entom.* III. 1835, p. 311.

CHARRIÈRE (De la).

1. Anatomia nova Capitis humani, etc. Paris, 1703, 12°. fig.—*Act. Erudit.* XXII. p. 467.
2. Récit du Tremblement de terre de la Guadeloupe du 8 Févr. 1843. Basse-Terre, 1843, 4°.

CHARTERS (Capt.).

1. On a Deposit of Greenstone overlying Sandstone, in Southern Africa.—*Proc. Geol. Soc.* III. p. 102.—*Phil. Mag.* ser. 3, XIV. p. 510.

CHARVET (P.).

1. Explication d'une Monstruosité observée sur le Cyprin de la Chine.—*Bull. Soc. Philom.* 1826, Sept. p. 140.—*Féruss. Bull.* 1826, XIII. p. 139.
2. Observation sur deux espèces du genre Dragonneau, qui habitent dans quelques eaux courantes aux environs de Grenoble.—*N. Ann. Mus.* III. p. 37.—*Ann. Sc. n. II.* p. 123.—*Wieg. Arch.* 1835, I. p. 341 (*Gordius*).
3. Mémoire sur le Dragonneau qui habite les eaux du Fontanil.—*Rev. Zool.* 1838, p. 309.
4. De la Détermination des Espèces de Zoologie. Paris, 1827, 4°.

CHASE (G.).

1. Notice of a Dolomite, and Description of a soft green Rock.—*Sill. Am. J.* III. 2, p. 246.

CHASSAIGNAC (E.).

1. Dissertation sur la texture et le développement des Organes de la Circulation sanguine. Paris, 1836, 8°.—*Val. Repert.* II. p. 23.
2. Le Cœur, les Artères et les Veines, leur texture et leur développement. Paris, 1836, 8°.
3. De la Circulation veineuse. Paris, 1835, 8°.

CHASSAY (M.).

1. Notice sur quelques Animaux élevés et apprivoisés par lui-même. Bayeux, 1830, 8°.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 118.

CHASSINAT ().

1. Observation d'Anomalies anatomiques nombreuses de l'Appareil central de la Circulation, qui n'ont donné lieu pendant la vie à aucun symptôme particulier.—C. R. I. p. 509.

CHASTEL (F. T.).

1. Alphabet d'Histoire naturelle. Offenbach, 1792, 8°.

CHASTELLUX ().

1. Voyage dans l'Amérique septentrionale. Paris, 1786.

CHATELAIN ().

1. Observations sur la conservation et la reproduction des Sangsues. Toulon, 1825, 8°.—Paris, 1826, 8°.—*Féruss. Bull.* 1826, VIII. p. 148.—*Journ. Physiol.* VII.

CHATFIELD ().

1. On Earthquakes at San Salvador in 1839.—*Proc. Geol. Soc.* III. p. 179.

CHAUBARD (L. A.).

1. Mémoire sur le Bassin de la Garonne, comparé avec celui de la Seine, et accompagné de la Carte géologique du Dép. de Lot-et-Garonne, etc.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 85.
2. Éléments de Géologie, mis à la portée de tout le monde, et offrant la concordance des faits géologiques avec les faits historiques, tels qu'ils se trouvent dans la Bible, les traditions Égyptiennes et les fables de la Grèce. Par. 1833, 2 vols. 8°. fig. (2^e éd.) Ibid. 1838, 8°.
3. L'Univers expliqué par la Révélation. Paris, 1841, 8°.

CHAUBARD (L. A.) et RAIGNIAC (De).

1. Notice géologique sur les Terrains du Dép. de Lot-et-Garonne ; avec plusieurs coupes.—*Ann. Sc. d'observ.* 1830, IV. 1, p. 81 ; 2, p. 251.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 174.

CHAUDOIR (Max. de).

1. Description de quelques genres et espèces de Carabiques nouveaux.—Ann. Soc. Ent. Fr. IV. p. 429, fig.
2. Tableau d'une nouvelle subdivision du genre *Feronia*, Dejean, suivi d'une caractéristique de trois nouveaux genres de Carabiques.—Bull. Mosc.—Rev. Zool. 1839, p. 26.
3. Genres nouveaux, et espèces nouvelles de Coléoptères, de la famille des Carabiques.—Bull. Mosc.—Rev. Zool. 1839, p. 27.

CHAUDOIR (Baron S.).

1. On the geological structure of the Crimea.—Proc. Geol. Soc. I. p. 342.—Phil. Mag. ser. 2, XI. p. 282.

CHAUDRUC DE CROZANNES ().

1. Extrait d'un Rapport fait à l'Académie par *M. Girard*, sur un Mémoire relatif à des Dépôts d'Huitres dans le Dép. de la Charente inférieure.—Ann. Sc. n. 1832, XXVII. p. 332.

CHAUMETON (F.).

1. Essai d'Entomologie médicale. Strasb. 1805, 4°.—Journ. de Phys. LIX. 1804, p. 177.—Phil. Mag. XXI. pp. 230, 344 ; XXII. p. 49.

CHAUSSIER (Fr.).

1. Exposition sommaire des Muscles, suivant la classification et la nomenclature méthodique adoptées au Cours d'Anatomie de Dijon. Dij. 1789, 8°.—Par. 1797, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 566.
2. Tables synoptiques. Paris, 1799–1826, fol.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 566.
3. Observations sur les procédés employés pour faire périr la Chrysalide du Ver à soie.—N. Mém. Ac. Dijon, 1784, II. p. 80.—Bibl. Ent. I. p. 65.
4. Manière de procéder à l'ouverture des Cadavres. Paris, 1814, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 567.
5. Discours prononcés aux séances publiques de la Maternité. Paris, 1805–1813, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 567.
6. Exposition sommaire de la Structure et des différentes parties de l'Encéphale ou Cerveau. Paris, 1807, 8°. fig.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 567.

7. Recueil anatomique à l'usage des jeunes gens qui se destinent à l'étude de la Chirurgie, de la Médecine, de la Peinture et de la Sculpture. Paris, 1820, 4°.—(2^e éd.) Planches anatomiques à l'usage des jeunes gens. Par. 1833, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 567.
8. Mémoire médico-légal sur la Viabilité de l'Enfant naissant. 1826, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LX. p. 577.

CHAUVIN (J. F.).

1. Essai d'une Répartition des Polypiers calcifères de *Lamoureux* dans la classe des Algues. Caen, 1842.—Ann. and Mag. N. Hist. XII. p. 123.

CHAVANNES (D. A.).

1. Note sur le grand Cormoran (*Carbo Cormoranus*).—F. du Canton de Vaud, No. 130, p. 304.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 279.
2. Discours à la Soc. Helv.; *vide sup.* Pars I. p. 61.
3. Journal de la Soc. Vaudoise; *vide sup.* Pars I. p. 61.

CHEEK (H. H.).

1. On the Natural History of the Dugong (*Halicore indica*, Desm.).—Edinb. Journ. Nat. Geogr. Sc. I. p. 161.

CHEEK (H. H.) and JONES (T. W.).

1. On the Anatomical Structure of the Lion.—Edinb. Journ. Nat. Geogr. Sc. III. pp. 220, 276.

CHELIUS (M. J.).

1. Ueber die durchsichtige Hornhaut des Auges, etc. Karlsr. 1818.

CHEMIN (Fr.).

1. Sulla struttura e sugli usizi della Placenta. Pav. 1834, 8°.

CHEMNITZ (G.).

1. De Hydatidibus Echinococci hominis commentatio. Halæ, 1834, 8°. (Zool. Theil v. *Focke*.)—*Wieg. Arch.* 1835, I. p. 399.

CHEMNITZ (J. H.).

1. Neues systematisches Conchylien-Cabinet; geordnet und beschrieben von *F. H. W. Martini* (die 3 erst. Bde). 1780–1788,

- 4^o. fig. 9 Bde.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 218.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 448.
2. Observationes de Testaceis multivalvibus nonnullis.—N. Act. Nat. Cur. VIII. App. p. 35.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 221.
3. Abhandlung von den Land- und Fluss-schnecken, oder von solchen Conchylien, welche auf der Erde und in süßen Wassern zu leben pflegen. 1786, 4^o. fig. col.
4. Ausführliche Abhandlung von den Linksschnecken, oder von den verkehrt gewundenen Conchylien. 1786, 4^o. fig. col.—Naturf. VIII. p. 163; XII. p. 76; XIV. p. 126; XVII. p. 1.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 446.—*Mod. B. H.*
5. Abhandlung von einem Geschlechte vielschaaliger Conchylien mit sichtbaren Gelenken, welches Linn. *Chiton* nennt. Nürnberg. 1784, 4^o. fig. col.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 446.—*Mod. B. Helm.*
6. Zusätze zu *Rumphs* Conchylienwerk.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 446.
7. Anmerkungen über verschiedene Konchylien.—Schr. Berl. Naturf. IV. p. 378.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 446.
8. Von der Fortpflanzung des *Helicis perversi pomarii*. Naturf. XVII. p. 1.
9. Om nogte ved Conchyliernes, etc. Observationes factæ circa Cochleas secatas.—N. Act. Soc. Sc. Hafn. II. p. 226.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 447.
10. Kleine Beyträge zur Testaceo-Theologie, oder Erkenntniß Gottes aus den Konchylien; nebst einem Anhang von den berühmtesten Naturalien-sonderlich Conchyliensammlungen zu Wien. Frankf. u. Leipz. 1760, 4^o. fig.—Nürnberg. 1760, 4^o.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 445.—*Mod. B. H.*
11. Beschreibung einer ausserordentlich seltenen Art walzenförmiger Tuten- oder Kegelschnecken welche den Namen *Gloria maris* führt.—Berl. Naturf. III. p. 321, fig.
12. Von dem Purpur welcher sich in dem *Buccino Lapillus* befindet.—Schr. Berl. Naturf. IV. p. 241.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 446.
13. Brief wegen einiger seltenen *Balani*.—Schr. Berl. Naturf. V. p. 463, fig.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 446.—*Mod. B. H.*
14. Von der innerlichen Beschaffenheit der Konchylien.—Naturf. IX. p. 183.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 446.
15. Von der Steckmuschel u. ihrer Seide, wie auch von dem Pinnenwächter.—Naturf. X. p. 1.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 447.—*Mod. B. H.*
16. Von den Sudländischen Konchylien welche sich in seiner Samml. befinden, etc.—Naturf. XIX. p. 177, fig.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 447.—*Mod. B. H.*

17. Von solchen Muscheln die sich mit der einen Schaaale zur rechten u. mit der andern zur linken Seite hinkehren.—Naturf. XX. p. 8, fig.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 447.—*Mod. B. H.*
18. Bedenklichkeiten bey der Linnäischen synonymie über das *Knorr'sche* Conchilienwerk.—*Journ. Konchyliologie*, IV. p. 245.
19. Versuch einer neuen Theorie vom Ursprunge der Perlen.—Berl. Beschäft. I. p. 344.—Naturf. XXV. p. 122.
20. Von der Verwahrungsmethode der Dänischen Schiffer wider die Verwüstungen der Pfahlwürmer.—Berl. Beschäft. I. p. 426 ; II. p. 560.—*Mod. B. H.*
21. Beschreibung einer Reise nach Faxoe und Skevensklint.—Berl. Besch. II. p. 197.—*Mod. B. H.*
22. Bestätigte Theorie von Entstehung der Perlen, etc.—Berl. Besch. II. p. 559.—*Mod. B. H.*
23. Abhandlung von dem innern Wunderbau mancher Schnecken.—Naturf. IX. p. 183.
24. Nachricht von einigen sonderbaren Orthoceratiten.—Naturf. IX. p. 241.
25. Beschreibung eines bunten Achatspitzhorn mit stark gezahnten Nabel (*Buccinum*).—Berl. Beschäft. III. p. 232, fig.
26. Nachrichten von *Hippopotamus*.—Naturf. XXI. 1785, p. 84.—Skrift. Kiöbenh. Selskab. N. S. II. p. 510.
27. Von der *Balana rostrata*.—Besch. der Berl. Gesells. Naturf. Fr. IV. 1779, p. 183.
28. Vom *Buccino glaciali* Linnæi.—Schr. Gesells. Naturf. Fr. VI. p. 317.
29. Von der Patelle welche im Linneischen Natur-System *unguis* heiszt und wie solche unläugbar zur zahl der zwoschalichten Muscheln gehöre.—Naturf. XXII. 1787, p. 23, fig.
30. Vom Wachsthum der steinschaligen Thieren oder Conchylien.—Naturf. XXV. 1791, p. 131.
31. Abhandlung von monströsen Schnecken oder Missgeburten unter Conchylien.—Naturf. XXVIII. 1799, p. 118, fig.
32. Ueber die sonderbaren Eigenschaften einiger Conchylien.—Naturf. XXIII. 1788, p. 159.
33. Om nogle ved Conchyliernes afflibning giorte Jagttagelser og nye Opdagelser.—N. Act. Hafn. II. p. 226.—*Mod. B. Helm.*
34. Von dem Kienholz, das in den seeländischen Torfgruben in ansehnlicher Tiefe gefunden wird.—Berl. Beschäft. III. p. 462.
35. De quibusdam Testaceis et Crustaceis deperditis.—Skr. Kiöbenh. Selsk. N. S. III. p. 243.

36. Vom Gesang der Isländischen Schwanen.—Berl. Naturf. Fr. III. p. 460.
37. Ueber Urnen-Patellen.—Berl. Beschäft. II. p. 562.
38. Von einer Art Patellen, Listerischen Dragoner-Mützen, welche er für Austern ansiehet.—Berl. Beschäft. III. p. 463.
39. Om vanskabte sneglehuse og misfostere blandt conchylierne.—N. Saml. Danske Vidensk. Selsk. Skr. V. p. 216.
40. Om laage, daekseler eller operculis, hvormed conchylier pleie at lukke for deres skalboliger.—Skr. Kiöbenh. Selsk. N. S. III. p. 449.
41. Ueber die Meerfedern, Chitons (*Pennatulæ*, Linn.).—Schr. Berl. Naturf. Fr. VI. p. 420.
42. Om besynderlige egenskaber ved mange Conchylier.—Skrift. Kiöbenh. Selskab. N. S. III. p. 550.
43. Om en slegt af saadanne mangeskallede conchylier, som hos Linné hede Chitons, og ere forsynede med synlige lemmer og leed.—Skrift. Kiöb. Selskab. N. S. III. p. 235.
44. Ueber einige See-Producte.—Schr. Ges. Naturf. Fr. V. p. 463.
45. Systematisches Conchylien-kabinet; *vide* MARTINI.

CHENAYE DES BOIS (Fr. Alex. A. de la).

1. Système naturel du Règne animal par classes, familles ou ordres, genres et espèces, etc. Paris, 1754, 2 vols. 8°. fig.
2. Dictionnaire raisonné et universel des Animaux ou du Règne animal, etc. Paris, 1759 et 1770, 4 vols. 4°.

CHENEST ().

1. Histoire naturelle du Charançon, avec le Rapport de *Labbé*. Paris, 1822, 8°; ed. 2. 1838.

CHENEVIX (Rich.).

1. Observations on Mineralogical Systems, translated. 8°. London, 1811.

CHENU (J. C.).

1. Illustrations conchyliologiques, ou Descriptions et figures de toutes les Coquilles connues, vivantes et fossiles, classées suivant le Système de *Lamarck*, etc. Paris, 1844, fol. (par livr.)

CHEREAU (Fr.).

1. Recueil de différens Oiseaux, Reptiles, et Insectes. Paris, 1740, fol.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 498.

CHERNAK (L.).

1. De Respiratione Volucrum. Groningæ, 1773, 4°.

CHERVIN ().

1. Lettre sur les Singes qui habitent le rocher de Gibraltar.—C. R. V. p. 487.

CHESelden (W.).

1. The Anatomy of the Human Body. Lond. 1722, 8°.—Anatomie des menschlichen Körpers. Aus dem Engl. von *A. Fr. Wolff*, mit einer Vorrede von *Blumenbach*. Gött. 1790, 8°. fig.—*Bibl. med.-ch.* p. 81.
2. *Osteographia*, or the Anatomy of the Bones. Lond. 1733, fol. fig.—*Cuv. et Val.* I. p. 159.

CHESNON (C. G.).

1. Essai sur l'Histoire naturelle de la Normandie. I. Partie: Quadrupèdes et Oiseaux. Bayeux, 1835, 8°.—*Wiegman. Arch.* 1836, II. p. 260.
2. Minéralogie élémentaire, ou Introduction à l'étude de la Géologie. Bayeux et Paris, 1838, 18°.

CHEVALIER (Ch.).

1. Manuel des Myopes et des Presbyopes, contenant des Recherches historiques sur l'origine des Lunettes, ou Besicles, les moyens de conserver et d'améliorer la Vue, etc. Par. 1841, 8°.

CHEVALIER (E.).

1. Lettre à *M. Cordier* sur les Résultats obtenus relativement à la Géologie et à la Minéralogie, de l'Expédition de la Bonite.—C. R. V. p. 720.
2. On certain species of Silurian Fossils from Hobart Town, New South Wales.—*Voy. de la Bonite*, p. 332.—*Journ. Geol. Soc.* I. p. 407.

CHEVALIER (Nic.).

1. Recherche curieuse d'Antiquités et d'un très-grand nombre d'Ani-

maux et de Minéraux, de Plantes des Indes, d'Œufs de plus de cent sortes d'Animaux et autres curiosités de différentes espèces, que l'on voit dans la Chambre de Raretés de la ville d'Utrecht, etc. Utr. 1709, fol. fig.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 386.*

2. Catalogue de toutes les Raretés qui se montrent dans la Chambre de la ville d'Utrecht, mises en ordre par l'Auteur. Utr. 1707, 4°. —*Böhm. Bibl. I. 1, p. 386.*
3. Description de la pièce d'Ambre gris, que la Chambre d'Amsterdam a reçue des Indes Orientales, pesant 182 livres; avec un petit traité de son origine et de sa vertu. Amsterd. 1700, 4°.

CHEVALIER (Th.).

1. Lectures on the General Structure of the Human Body and on the Anatomy and Functions of the Skin. Lond. 1823, 8°.

CHEVALLAY DE RIVAZ (J. E.).

1. Description des Eaux minéro-thermales et des Étuves de l'île d'Ischia. Naples, 1837, 8°.

CHEVREL-DESSAUDROIS ().

1. Clef des Phénomènes de la Nature, ou la Terre vivante. Par. 1805, 8°.

CHEVREUL (E.).

1. Considérations générales sur l'Analyse organique et sur ses applications.—Allgemeine Anleitung zur Analyse der organischen Körper, und Betrachtungen über ihre Anwendungen. Aus dem Franz. von *Trommsdorff*. Gotha, 1825, 8°.—*Bibl. med.-ch. p. 81.*
2. Lettre à *M. Ampère* sur une classe particulière de Mouvements musculaires. 8°. Par. 1835.—*Cat. R. S. L.*
3. Considérations générales relatives à la Matière des Êtres vivans. 1837, 4°.

CHEVROLAT (A.).

1. Mémoire sur quelques Chasses entomologiques à Fontainebleau. —*Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 466.*
2. Coléoptères du Mexique. Strasb. 1834, 8°.—Paris, 1835.—*Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. xcvi.*—*Wiegman. Arch. 1835, II. p. 21.*
3. Observations sur les mœurs du Coléoptères du Mexique.—*Silb. Rev. Ent. I. p. 257.*—*Bibl. Ent. I. p. 66.*

4. Quelques observations sur la famille des Carabiques.—*Silb. Rev. Ent. II.* p. 114.—*Bibl. Ent. I.* p. 67.
5. Monographie d'un genre nouveau dans la famille des Curculionites.—*Ann. Soc. Ent. Fr. I.* p. 98, fig.
6. Monographie de deux genres nouveaux dans la famille des Curculionites (*Orycorynus* et *Loncophorus*).—*Ann. Soc. Ent. Fr. I.* p. 210, fig.
7. Nouveau genre de Curculionites (*Myrmecicelus*).—*Ann. Soc. Ent. Fr. II.* p. 357.
8. Description de deux genres nouveaux de Curculionites et d'un nouveau Prionien du genre *Macrodonia*.—*Ann. Soc. Ent. Fr. II.* p. 60, fig.
9. *Microxylobius Westwoodii*.—*Mag. de Zool. VI.* p. 98, fig.—*Burm. in Wieg. Arch. 1836, II.* p. 308.
10. *Olenecamptus serratus*.—*Guér. Mag. de Zool. IX.* fig.—*Burm. in Wieg. Arch. 1836, II.* p. 309.
11. Mémoire sur un Coléoptère tetramère de la famille des Xylophages, etc. (*Myrmecixenus subterraneus*).—*Silb. Rev. Ent. III.* p. 263, fig.—*Burm. in Wieg. Arch. 1836, II.* p. 308.
12. Description du *Buprestis analis*.—*Guér. Mag. de Zool. 1833, N° 60.*—*Bibl. Ent. I.* p. 67.
13. Description du genre *Platynoptère*.—*Silb. Rev. Ent. II.* N° 18, fig.—*Bibl. Ent. I.* p. 67.
14. Description d'une nouvelle espèce de *Mégacéphale*.—*Silb. Rev. Ent. II.* p. 85.—*Bibl. Ent. I.* p. 67.
15. Description de la *Doryphora 21-punctata*.—*Guér. Mag. de Zool. 1831, N° 13.*—*Bibl. Ent. I.* p. 65.
16. Description du genre *Dryophilus*.—*Guér. Mag. de Zool. 1832, N° 3.*—*Bibl. Ent. I.* p. 65.
17. Description du *Pericalus guttatus*.—*Guér. Mag. de Zool. 1832, N° 46.*—*Bibl. Ent. I.* p. 65.
18. Description du *Paussus cornutus*.—*Guér. Mag. de Zool. 1832, N° 49.*—*Bibl. Ent. I.* p. 65.
19. Mémoire sur un nouveau genre de Coléoptères de la famille des Mélasomes (*Leptonychus erodioides*).—*Silb. Rev. Ent. I.* p. 25, fig.—*Bibl. Ent. I.* p. 66.
20. Description de l'*Inca irrorata*.—*Silb. Rev. Ent. I.* 1833, N° 10.—*Bibl. Ent. I.* p. 66.
21. Description du genre *Dadoychus* et de l'espèce *flavocinctus*.—*Silb. Rev. Ent. I.* N° 14, 15, fig.—*Bibl. Ent. I.* p. 66.

22. Description de deux nouveaux genres de Coléoptères de la famille des Mélasomes et des Diapères (*Leptonychus* et *Opiestus*).—Ann. Soc. Ent. Fr. 1833.—Bibl. Ent. I. p. 66.
23. Description du *Meloë Olivieri*.—Guér. Mag. de Zool. 1833, N° 60.—Bibl. Ent. I. p. 67.
24. Notice sur un nouveau genre de la famille des Diapérides (*Opiestus*).—Silb. Rev. Ent. I. p. 30.—Bibl. Ent. I. p. 66.
25. Description de l'*Odontopus cyaneus*.—Silb. Rev. Ent. I. N° 6, fig.—Bibl. Ent. I. p. 66.
26. Description du *Monochamus tridentatus*.—Silb. Rev. Ent. I. N° 9, fig.—Bibl. Ent. I. p. 66.
27. Description du genre *Sphindus*, Meg.—Silb. Rev. Ent. I. N° 8, fig.—Bibl. Ent. I. p. 66.
28. Centurie de Buprestides.—Silb. Rev. Ent. 1838.—Guér. Rev. Zool. 1839, p. 63.—Wieg. Arch. 1839, II. p. 328.
29. Description d'un nouveau genre de Curculionites.—Trans. Entom. Soc. I. p. 98.
30. Descriptions de trois Buprestes, et d'un superbe *Cyphus* nouveaux.—Rev. Zool. 1838, p. 55.
31. Description d'une espèce nouvelle du genre *Catapiesis*.—Rev. Zool. 1838, p. 286.
32. Description de deux Coléoptères nouveaux de Manille.—Rev. Zool. 1838, p. 288.
33. Description d'une espèce nouvelle de Carabique du genre *Eucampognathus*.—Rev. Zool. 1839, p. 111.
34. Note sur les Brenthides de Madagascar.—Rev. Zool. 1839, pp. 172-182.
35. Description d'une seconde espèce du genre *Ega* de *M. Delaporte*, Carabique de la cohorte des Subulipalpes de *Latreille*.—Rev. Zool. 1839, p. 308.
36. Description de quelques Coléoptères de la Galice et du Portugal provenant d'envois de *M. Deyrolles* fils.—Rev. Zool. 1840, pp. 8-18.
37. Description de trente-quatre espèces de Coléoptères de Manille et d'un Tricondyle de Ceylon.—Rev. Zool. 1841, pp. 221-228.

CHEZZI (Nic.).

1. Dell' Origine delle Fontane e dell' Addolcimento dell' Acqua marina. Venez. 1743, 8° fig.—Böhm. Bibl. V. p. 94.

CHIAJE (St. delle). Vide DELLE CHIAJE (St.).

CHIAPPELLI (Fr.).

1. Ricerche fisiologiche sul Sonno, sulla Bile, sui Muscoli, etc. Pistoja, 1843, 8°.
2. Aggiunte alla Fisiologia del Sistema nervoso di *J. Müller*. Pistoja, 1844, 8°.

CHIARELLI (Fr. P.).

1. Discorso che serve di preliminare alla Storia naturale di Sicilia. Palerm. 1789, 4°.—Cat. Roy. Soc. Lond.

CHIARUGI (Vic.).

1. Sistema di Mineralogia compilato recentemente per uso dei moderne Gabinetti di Storia naturale. Firenze, 1780, 8°.

CHIAVETTA (B.).

1. Memoria dell'eruzione dell'Etna, 27 Marzo, 1809. Messina, 8°. 1809.

CHICHESTER (John).

1. On a monstrous production of the Sheep genus.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, I. p. 325.

CHIEREGHIN (St.).

1. Descrizione dei Crostacei, Testacei e Pesci che abitano le Lagune ed il Golfo Veneto (Msc. inéd. avec fig. du Lycée de St. Catherine à Venise).

CHILDREN (J. G.).

1. An Address delivered at the Anniversary Meeting of the Zool. Club of the Linn. Society. Lond. 1827, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 67.
2. On Specimens of the *Phytoma Bloxhami*, Childr., collected by *Mr. Cuming* in Chili.—Proc. Comm. Zool. Soc. Lond. II. p. 3.
3. On the Esquimaux Dog.—Zool. Journ. III. p. 54, fig.—Isis, 1830, X. p. 1068.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 351.
4. Catalogue of Arachnida and Insects. 8°.
5. Remarks on *M. Odier's* paper on the Chemical Composition of the Corneous parts of Insects.—Zool. Journ. I. p. 111.
6. On the Arachnida and Insects of Arctic America.—Back's Arctic Exped., Append. p. 532.
7. On *Dr. Ehrenberg's* Collections of dried Infusoria and other microscopic objects.—Phil. Mag. ser. 3, IX. p. 90.

CHILDREN (J. G.), OCHSENHEIMER () and TREISCHKE ().

1. An Abstract of the Characters of their genera of the Lepidoptera of Europe, etc. Lond. 1829, 8°.—Phil. Mag. a. Ann. IV. pp. 278, 343, 444; V. pp. 36, 119, 188, 287, 363; VI. pp. 9, 99, 188, 286, 325, 451; VIII. p. 259.

CHILDREY (J.).

1. *Britannica Baconica*, or the natural Rarities of England, Scotland and Wales. Lond. 1662, 8°.—(Gall.) *Histoire des Singularités naturelles d'Angleterre*; trad. par P. Briot. Paris, 1667, 12°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 515.

CHIOCCO ().

1. Museum Calceolarii. Veron. 1622, fol. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 230.

CHIPMAN (Nath.).

1. On moving Stones in Lakes, Ponds, etc.—*Sill. Am. Journ.* XIV. 2, p. 303.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 7.

CHIRGWIN (E.).

1. Exuviation of the common Craw-fish (*Palinurus vulgaris*).—*Zoologist*, p. 834.

CHLADNI (E. F.).

1. Ueber den Ursprung der von *Pallas* gef. Eisenmassen. Riga, 1794, 4°.
2. Catalogue des chutes de Pierres ou de Fer, etc., suivant l'ordre chronologique.—*Ann. Bur. des Longit.* 1826, p. 152.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 201.
3. Nouvelles Recherches sur les Météores ignés et les masses tombées du ciel.—*Ann. Phys.* 1826, VI. pp. 21, 161.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 200.

CHOFFIN ().

1. Amusemens philologiques; *vide sup.* Pars I. p. 22.

CHOISY (De).

1. Journal de son Voyage de Siam. Paris, 1687, 4° et 12°.—Amst. 1687 et 1689, 2 vols. 12°.—Trévoux, 1741, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 687.

CHOMEL (J. Fr.).

1. Description des Eaux minérales, Bains et Douches du Mont d'Or, avec leur analyse, vertu et usage. Clerm.-Ferr. 1733, 12°. — *Böhm. Bibl. V.* p. 191.
2. Traité des Eaux minérales, Bains et Douches du Vichy, augmenté d'un Discours préliminaire sur les Eaux minérales en général, avec des observations sur la plupart de celles de France. Clerm.-Ferr. 1734, 12°. — Paris, 1738, 12°. — *Böhm. Bibl. V.* p. 217.

CHONSKI (C. de).

1. De Vitio quodam primæ Formationis, inferiorem potissimum Tubi intestinalis partem et Vesicam urinariam spectante. Berol. 4°. — *Val. Repert. III.* p. 23.

CHORIS (L.).

1. Voyage pittoresque autour du Monde. Paris, 1822, fol. — *Cuv. R. An. III.* p. 346.

CHOSSAT (Ch.).

1. Mémoire sur l'influence du Système nerveux dans la production de la Chaleur animale. — *Bull. Soc. Phil.* 1820, p. 101.
2. Mémoire relatif à la courbure des Milieux de l'Œil dans différens Animaux. — *Bull. Soc. Phil.* 1819, p. 33, fig.
3. Note sur le Système osseux. — *Ann. Sc. n. (2^e sér.) XVII.* p. 206.
4. Recherches expérimentales sur l'Inanition. Paris, 1843, 4°. — *Mém. Sav. étr. VIII.* p. 438. — *Ann. Sc. n. (2^e sér.) XX.* pp. 54, 182, 293.

CHOUL (J. Guill. du).

1. Traité des Animaux féroces et étrangers (Gall. et Lat.). — *Böhm. Bibl. II.* 1, p. 55.
2. Pilati Montis Descriptio (cum ejus Quercus Historiâ). Lugd. 1555, 8°. — Tiguri, 1555, 4°. — *Böhm. Bibl. I.* 1, p. 549.

CHOULANT (L.).

1. Die Vorwelt der organischen Wesen auf der Erde, etc. Dresd. 1830, 12°. — Isis, 1831, V. p. 450.
2. Anthropologie. Dresd. 1828, 2 vols. 8°.
3. Die anatomischen Abbildungen des 15 und 16 Jahrhunderts, historisch u. bibliographisch erläutert. Leipz. 1843, 4°.
4. Vorlesung über die Kranioskopie oder Schädellehre. 8°. Dresd. 1844.

CHRIST (J. L.).

1. Naturgeschichte, Classification und Nomenclatur der Insecten vom Bienen-, Ameisen- und Wespen-geschlechte. Frankf. 1791, 4°. Atl. fol.—*Eis.* Insect. p. 216.
2. Anweisung zur nützlichsten und angenehmsten Bienenzucht, etc. Frankf. u. Leipz. 1780, 8°.—Frankf. 1783, 8°.—Fränk. Beitr. 1780, St. 38, 39.—Bibl. Ent. I. p. 68.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 308.
3. Geschichte unseres Erdkörpers v. den ersten Zeiten der Schöpfung des Chaos an u. von den Revolutionen desselben durch Vulkane, Erdbeben u. Ueberschwemmungen. Frankf. u. Leipz. 1785, 8°. fig.

CHRISTEN (C.).

1. Dissertatio inauguralis de Lamâ, nonnullas observationes anatomicas sistens. Tubing. 1827, 8°.—*Féruss.* Bull. 1829, XVII. p. 123.

CHRISTIE (A. T.).

1. On the Geology, Zoology, &c. of the Southern Mahratta Country.—Edinb. New Phil. Journ. V. p. 292; VI. p. 98; VII. p. 49.—Madras Journ. Lit. IV. p. 185.—*Féruss.* Bull. 1830, XXI. p. 48.
2. On certain younger Deposits in Sicily, and on the phænomena accompanying their elevation.—Proc. Geol. Soc. I. p. 333.—Phil. Mag. ser. 2, X. p. 433.—Edinb. New Phil. Journ. XII. p. 1.—Ann. Sc. n. 1832, XXV. p. 164.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1833, p. 83.

CHRISTIE (J.).

1. On the occurrence of Chalk-flints in Banffshire.—Edinb. New Phil. Journ. X. p. 163.—Phil. Mag. ser. 2, IX. p. 152.—Ann. Sc. n. 1831, XXII.—Rev. Bibl. p. 19.

CHRISTIUS (J. Fr.).

1. Juventas Aquilæ ad *Horat.* Lib. IV. od. 4. contra Interpretum errores restituta. Lips. 1746, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 552.

CHRISTOL (J. de).

1. Mémoire sur le moyen Hippopotame fossile de *Cuvier*, replacé au genre des Dugongs.—Ann. Sc. n. 1834, II. p. 257.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 327.
2. Recherches sur les caractères des grandes espèces de Rhinoceros fossiles. Montp. 1834, 4°.—Ann. Sc. n. 1835, IV. p. 44.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 287.
3. Recherches sur divers Ossemens fossiles attribués par *Cuvier* à deux Phoques, au Lamantin, et à deux espèces d'Hippopotame,

et rapportés au *Metaxytherium*, nouv. genre de Cétacé, de la famille des Dugongs.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XV. p. 307, fig.—Rev. Zool. 1840, p. 283.—C. R. XI. p. 527.

4. Mémoire sur deux nouvelles Cavernes à Ossemens, situées dans le Dép. du Gard.—*Féruss. Bull.* XVIII. p. 101 ; XIX. p. 28.
5. Comparaison de la population contemporaine des Mammifères de deux Bassins tertiaires du Dép. de l'Hérault.—Ann. Sc. n. 1835, IV. p. 193.
6. Notice sur les Ossemens humains fossiles des Cavernes du Dép. du Gard.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 190.
7. Observations générales sur les Brèches osseuses. Montp. 1834, 8^o.

CHRISTOL (J. de) et BRAVARD (A.).

1. Mémoire sur de nouvelles espèces d'Hyène fossile, découvertes dans la Caverne de Lunel-Viel, près Montpellier.—Mém. Soc. d'H. N. Par. 1828, IV. p. 368.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 117.

CHRISTY (Wm.).

1. *Calandra Tamarindi*.—Trans. Entom. Soc. I. p. 36.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 308.
2. Notes of a Voyage to Alten, Hammerfest, etc.—Entom. Mag. IV. p. 462.
3. Notes on Madeira.—Entom. Mag. V. p. 305.
4. Recollections of Fine Days in Teneriffe.—Entom. Mag. V. p. 431.

CHUR (Sam. Ver. v.).

1. Specimen Adnotationum helminthologicarum, quæ spectant Historiam naturalem Lumbricorum. Francker, 1772, 4^o.—*Mod. B. Helm.*

CHURCH (John).

1. A Cabinet of Quadrupeds, with historical and scientific descriptions. Lond. 1805, 2 vols. 4^o.

CHURCHILL ().

1. A Collection of Voyages and Travels. Lond. 1704, 6 vols. fol.—*Fisch. Cat.*

CHURCHILL (Syl.).

1. Notice of a double Fish.—*Sill. Am. J.* XXVI. 1, p. 116.

CIAMPINI (J.).

1. De incombustibili Lino, sivè Lapide Amianto, deque illius filandi modo, epistolaris Dissert. Romæ, 1691, 4°.
2. Comparazione delle Osse fossili di Vitorchiano, nel Viterbese, con quelle di uno Scheletro d'Elefante.—Eph. Nat. Cur. 1688, Obs. 234.

CIANTAR (G. P.).

1. Memorie Zoologiche.—Atti Accad. Gioenia, XIV.

CID (Fr. Xav.).

1. Tarantismo observado en Espanna, con que se prueba el de la Pulla, dudado de algunos, y tratado de otros de fabuloso, y memorias para escribir la historia del Insecto llamado *Tarantula*. 4°. Madr. 1787.—Cat. R. Soc. Lond.

CIEZA (P.).

1. The seventeen years' Travels through the mighty Kingdom of Peru. Lond. 1709, 4°.—*Fisch.* Cat.

CIPELLI (C.).

1. Alcune Osservazioni microscopiche sulla Membrana interna dei Vasi. Parma, 1840, 4°.

CIRILLO (D.).

1. On the *Tarantula*.—Phil. Trans. LX. p. 233.
2. Entomologiæ Neapolitanæ specimen. fol. Naples, 1787.

CIRINUS (Andr.).

1. De Naturâ et Solertiâ Canum Liber singularis. Panormi, 1653, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 304.

CIST (Jac.).

1. Notice of the *Melolontha*, or May Bug.—*Sill.* Amer. Journ. VIII. 2, p. 269.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 174.

CIST (Zach.).

1. Account of the Mines of Anthracite in the region about Wilkes barren, Pennsylv.—*Sill.* Am. Journ. IV. 1, p. 1.

CIVININI (Fil.).

1. Storia del Museo d'Anatomia fisiologica e patologica umano-comparata di Pisa. Pisa, 1841, 8°.
2. Intorno alla Comunicazione diretta vascoloso sanguigna fra Madre e Feto. Firenze, 1839, fol.

CLAIRAUT (Al. Cl.).

1. Théorie de la figure de la Terre. Paris, 1743, 8°. fig.

CLAIRVILLE (J. de).

1. Helvetische Entomologie nach einer neuen Methode; mit Beschreibungen und Abbildungen. (Auch franz.) *Entomologie Helvétique*. Zürich, 1798-1806, 8°. 2 vols.—*Cuv. R. An.* III. p. 346.

CLAIUS (M. G.).

1. De Sylvâ Hercyniâ. Witteb. 1717, 4°.

CLANNY (W. R.).

1. On the Mineral Waters of Gilsland. Sunderl. 1816, 8°.—Tr. Linn. Soc. Lond. XII. 2, p. 590.
2. A History and Analysis of the Mineral Waters at Butterby near Durham. 12°. Durh. 1807.—Cat. R. Soc. L.

CLAPP (A.).

1. A communication in reference to the Geological Equivalents of the vicinity of New Albany, Indiana, as compared by him with those described in the Silurian System of *Murchison*.—Proc. Ac. N. Sc. Philad. 1841, p. 18.

CLARET DE LA TOURETTE (Ant. Louis).

1. Voyage au Mont Pilat dans la province du Lyonnais. 8°. Avignon, 1770.

CLARK (Bracy).

1. Of the Insects called *Oistros* by the Ancients, etc.—Linn. Trans. XV. 2, p. 402.—*Isis*, 1829, XII. p. 1276.—*Féruss. Bull.* XVII. p. 149.—*Phil. Mag. ser. 3*, III. p. 283.
2. Observations on the genus *Æstrus*.—Tr. Linn. Soc. III. p. 289, fig.—(Nov. tit.) *An Essay on the Bots of Horses and other Animals*. Lond. 1815, 4°.—*Bibl. Ent.* I. p. 69.—*J. de Phys.* XLVI. p. 326.

3. Dissertation on the Foot of the Horse, part 1st. Lond. 1809, 4°.—Tr. Linn. Soc. Lond. X: p. 408.
4. The practical Anatomy and elementary Physiology of the Nervous System. Lond. 1836, 8°.—*Val. Repert.* II. p. 21.
5. Note on *Æstrus equi*, the Bot of Horses. Entom. Mag. V. p. 336.
6. On the Larva of *Æstrus cervi*.—*Zoologist*, p. 1569, fig.

CLARK (G. T.).

1. On the neighbourhood of Bombay, and certain beds containing Fossil Frogs.—*Journ. Geol. Soc.* III. 1, p. 221.

CLARK (J.).

1. On the Lateritic Formation.—*Madras Journ. Lit.* VIII. p. 334.
2. Geology of Bangalore and some other portions of Mysore.—*Madras Journ. Lit.* IX. p. 89.

CLARK (Tim.).

1. Letter concerning some anatomical Inventions and Observations, etc.—*Phil. Trans.* 1668, p. 672.

CLARK (W.).

1. Observations on the Animals of some species of *Bullæa*, Lam., and on some species of the *Annelidæ*.—*Zool. Journ.* 1828, III. p. 337.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 275.—*Isis*, 1830, XI. p. 1170.
2. Report on Animal Physiology.—*Rep. Brit. Assoc.* 1834, p. 95.

CLARKE (B. J.).

1. On the Irish species of the genus *Limax*.—*Rep. Brit. Assoc.* 1843, Sect. p. 73.—*Ann. and Mag. N. Hist.* XII. p. 332.

CLARKE (Ed. Dan.).

1. Travels in various Countries of Europe, Asia and Africa. Lond. 1810–23, 4°. 6 vols.; 1815, 8°. 8 vols.—*Bibl. Ent.* I. p. 69.
2. Analysis of one hundred parts of a dark Bituminous Limestone, from the parish of Whiteford in Flintshire, North Wales.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 1, IV. p. 430.

CLARKE (G.).

1. On *Aphides*, and the Larva of a Fly which destroys them.—*Zoologist*, p. 123.

CLARKE (J.).

1. On the Crossbill (*Loxia curvirostra*, Linn.).—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 164.

CLARKE (L. W.).

1. On the Antennæ of Insects.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 393.
2. On the Organs of Hearing in Insects.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 472.

CLARKE (W. B.).

1. On the Strata of Mont Blanc.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, VII. p. 644.
2. On some Barnacles of the species *Lepas anatifera*.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, VIII. p. 55; IX. p. 638.
3. Observations on the *Caprimulgus europæus* (Night-Jar).—Mag. Zool. and Bot. 1838, II. p. 158.
4. *Furia infernalis*.—Ed. N. Phil. Journ. III. p. 39.—Isis, 1832, VII. p. 691.
5. On the Peat Bogs and Submarine Forests of Bourne Mouth, Hampshire, and in the neighbourhood of Poole, Dorsetshire.—Proc. Geol. Soc. II. p. 599.—Phil. Mag. ser. 3, XII. p. 579.
6. On Showers of Ashes which fell on board the Roxburgh, at sea, off Cape de Verd Islands, Feb. 1839.—Proc. Geol. Soc. III. p. 145.—Phil. Mag. ser. 3, XVI. p. 144.
7. On the Geological Phænomena in the vicinity of Cape Town, South Africa.—Proc. Geol. Soc. III. p. 418.—Phil. Mag. ser. 3, XIX. p. 531.
8. On the Genera and Distribution of Plants in the Carboniferous System of New South Wales.—Journ. Geol. Soc. IV. p. 60.
9. On the occurrence of Trilobites in New South Wales, with remarks on the probable age of the formation in which they occur.—Journ. Geol. Soc. IV. p. 63.
10. On a Fossil Pine-forest at Kurrur-kurrân, in the Inlet of Awaaba, on the eastern coast of Australia.—Proc. Geol. Soc. IV. p. 161.—Phil. Mag. ser. 3, XXIV. p. 59.—Ann. and Mag. N. H. XII. p. 472, fig.
11. On the Geology of the South-east of Dorsetshire.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. pp. 414, 461; II. pp. 79, 128; III. pp. 390, 432, 483.
12. On the fourth occurrence of the Argentine (? *Scopelus Humboldtii*, Yarr.) upon the British Shores, with additional remarks by W. Yarrell.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 22.

13. On the recent occurrence of the Fry of a species of *Hemiramphus* on the Coast of Suffolk; with some additional observations by *Mr. Yarrell*.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 505.
14. On the alleged occurrence of the Bones of Terrestrial Mammalia in the Red and Coralline Crag of Suffolk.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 224.
15. On the Non-identity of Suffolk Diluvium and Crag.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 285.
16. On the Habits of the Common Snake (*Coluber Natrix* of Linn.).—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 479.
17. On the Red-legged Partridge (*Perdix rubra*, Briss.).—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 142.
18. On the Geological Structure and Phænomena of the County of Suffolk, and its Physical Relations with Norfolk and Essex.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, V. p. 359.—Proc. Geol. Soc. II. p. 528.—Phil. Mag. ser. 3, XI. p. 110.
19. On the Geological Structure and Phænomena of the northern part of the Cotentin, and particularly in the immediate vicinity of Cherbourg.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, VI. p. 563.—Proc. Geol. Soc. II. p. 454.
20. On Dykes of Marble and Quartz in connection with Plutonic Rock on the Upper Wollondilly in Argyle County, New South Wales.—Journ. Geol. Soc. I. p. 342.—Edinb. New Phil. Journ. XL. p. 201.
21. On the Geology of the Island of Lafû, one of the Loyalty Group, east of New Caledonia in the Southern Pacific.—Journ. Geol. Soc. III. p. 61.
22. On a supposed new British Seal.—Zoologist, p. 1870.

CLARKE (W. D.).

1. On the Phænomena exhibited by the Plastic Clay Formation in the vicinity of Poole, Dorsetshire.—Rep. Brit. Assoc. 1837, Sect. p. 93.

CLARKE (W. H.) et MORTIMER (T.).

1. Mémoire sur une espèce de Poisson de la côte de Surinam, qui a quatre yeux.—Rev. Zool. 1839, p. 121.

CLARUS (H. M.).

1. Ectopiæ Cordis Doctrina observationibus illustrata. Lips. 1839, 4°.

CLAUDERUS (Gabr.).

1. Lumbrici lati Historia.—Miscell. Nat. Cur. Dec. II. ann. 6, p. 383.—*Mod. B. Helm.*
2. Cricetus providus sibi contra famem hyemalem singularibus a natura organis ad hæc instructus.—Miscell. Nat. Cur. Dec. II. ann. 5, p. 376.
3. Pullorum Cuculi exclusio vera.—Miscell. Nat. Cur. Dec. II. ann. 7, p. 330.

CLAUSSEN ().

1. Notes géologiques sur la province de Minas, au Brésil.—Acad. Roy. Brux. 6 et 7 Mai 1841.—Rev. Zool. 1841, p. 329.

CLAVE (Et. de).

1. Paradoxes où l'on démontre la Génération de tous les mixtes animaux, végétaux et minéraux. Paris, 1635.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 126.

CLAVIUS (Serv.).

1. De Piscaturâ Margaritarum.—Misc. Nat. Cur. Dec. II. ann. 3, p. 417.—*Mod. B. Helm.*

CLAY (J. T.).

1. On the occurrence of Boulders in the Valley of the Calder.—Rep. Brit. Assoc. 1842, Sect. p. 55.

CLAYTON (J.).

1. Description of the several species of Birds observed in Virginia.—Phil. Trans. XVII. p. 977.
2. Description of the Beasts and Serpents of Virginia.—Phil. Trans. XVIII. p. 117.

CLEAVELAND (Parker).

1. Account of American Fossil Shells. 4°. 1808.
2. An Elementary Treatise on Mineralogy and Geology. Bost. 1822, 8°.—*Sill. Am. Journ.* I. p. 35.

CLÉMENÇON ().

1. Considérations sur la Géognosie du District des Diamans du Brésil. Lyon, 1832, 8°.

CLEMENS (Al.).

1. Anthropologische Fragmente. 1tes Bändch. (Climat. Einflüsse.) Frankf. 1820, 8°.—Bibl. med.-ch. p. 85.

CLEMENS DE LA TAILLE ().

1. Sur l'Origine des Macreuses.—Mém. Sav. étr. 1780, IX. p. 331, fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 220.

CLÉMENT ().

1. Tables synoptiques et mnémoniques d'Anatomie humaine. Paris, 1832, fol.

CLEMENT DE BOISSY (Ath. Alex.).

1. L'Auteur de la Nature. 3 vols. 12°. Paris, 1782; 1785; 1794.

CLEMENT-MULLET ().

1. Sur les Bélemnites, les Pierres de foudre et les Aérolithes. Troyes, 1840, 8°.

CLEMM (Fr. R.).

1. Ausführliche Beschreib. der verschied. Arten von Canarienvögel. Leipz. 1802, 8°. fig.

CLEMSON (Th. G.).

1. The Hartz; Physical Geography, etc.—*Sill. Am. Journ.* XIX. 1, p. 105.—*Ann. Sc. n.* 1831, XXII.—*Rev. Bibl.* p. 19.

CLERC (L.).

1. Manuel de l'amateur d'Huîtres, ou l'art de les pêcher. 18°, Paris, 1828.

CLERCK (Car.).

1. Nomenclator extemporaneus rerum naturalium, Plantarum, Insectorum, Conchyliorum, secundum Systema Naturæ Linnæum (edit. Xma) editus. Holmia, 1759, 8°.
2. Icones Insectorum rariorum, cum nominibus eorum trivialibus, etc. Holm. 1759-1764, 4°. fig. 2 vols.—*Eis. Insect.* p. 138.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 139.
3. Observationes quædam ad Insecta pertinentes.—*Vet. Akad. Abh.*

- 1755, p. 214, fig.—*Eis. Insect.* p. 128.—(Belg.) Vytgez. Verhandel. III. p. 228.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 140.
4. Beskrifning på Asp-fjärilen.—*Vet. Acad. Handl.* 1753, p. 278.—*Trad. Allem.* p. 283.—*Analecta Transalpina*, II. p. 370, fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 69.
 5. Tal innehållande några Anmärkningar om Insecterne.—*Vet. Acad.* 1764, fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 70.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 140.
 6. Aranei Suecici, descriptionibus et figuris illustrati. Holm. 1757, 4^o.—*Cuv. R. An.* III. p. 346.
 7. Om Spindlars fångande och födande.—*Vetensk. Acad. Handling.* 1761, p. 243.

CLERCQ (P. le).

1. Natuurkundige aanmerkingen ; *vide sup.* Pars I. p. 8.

CLERICUS (Dan.).

1. Historia naturalis et medica latorum Lumbricorum intrà hominem et alia animalia nascentium ; acc. de cæteris quoque hominum Vermibus Disquisitio. Genevæ, 1715 ; 1718, 4^o. fig.—(Angl.) *History of Worms bred*, etc. Lond. 1721, 8^o.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 403.—*Mod. B. Helm.*

CLERICUS (Joh.).

1. Physica, sive de Rebus corporeis Libri V. Amstel. 1696, 12^o. fig.—*Act. Erudit.* XV. p. 453.

CLERMONT (N.).

1. Histoire naturelle des Animaux sans vertèbres. Paris, 1834, 3 vols. 18^o.

CLESIVS (Joh. Jac.).

1. Beschreibung des mediz. Blutigels, dessen Kennzeichen, Sitten, etc. Hadam. 1811, 8^o. fig.—*Bibl. med.-ch.* p. 85.
2. Ver intestinal observé pour la première fois, expulsé par l'anus chez une femme encore vivante.—*N. Jahrb. d. deutsch. Med. u. Chir.* XI. 2, p. 46, fig.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 170.
3. Gedanken über eine vielleicht noch wenig bemerkte Belebungsart der Geschöpfe. Coblenz, 1818, 12^o.
4. Anleitung bestäubte Insekten zu sammeln. 8^o. Coblenz, 1780.
5. Das Johannismwürmchen. 8^o. Neuwied, 1821.

CLEYER (Andr.).

1. De Cicadis Indicis.—Ephem. Nat. Cur. II. p. 124.—*Eis. Insect.* p. 249.
2. De Serpente magno Indiæ orientalis, Urobubalum deglutiente, cum scholiis *Chr. Mentzelii* et *Luc. Schröck.*—Ephem. Nat. Cur. II. p. 18.—Dict. Sc. n. XV. p. 251.
3. De Ceto minore ambrophago.—Misc. Nat. Cur. II. p. 69.

CLIFFE (H. F.).

1. On the Swallow's course over the Atlantic.—*Zoologist*, p. 565.

CLIFT (W.).

1. Experiments to ascertain the Influence of the Spinal Marrow on the action of the Heart of Fishes.—*Phil. Trans.* 1815, p. 91.
2. On the Fossil remains of two new species of Mastodon, and of other vertebrated Animals, found on the left bank of the Irawadi.—*Trans. Geol. Soc. ser. 2, II.* p. 369.—*Proc. Geol. Soc. I.* p. 69.—*Phil. Mag. ser. 2, III.* p. 444.—*Ann. Sc. n.* 1828, Juill. p. 288.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 390 ; XVII. p. 276.
3. On the Remains of the Megatherium sent to England from Buenos Ayres by *Woodbine Parish, jun. Esq.*—*Trans. Geol. Soc. ser. 2, III.* p. 437.—*Proc. Geol. Soc. I.* p. 404.—*Wiegmann. Arch.* 1837, V. p. 175.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 728.

CLINTON (De Witt).

1. Description of a new species of Fish from the Hudson River (*Clupea Hudsonia*).—*Annals of the Lyceum of New York*, I. 1824, p. 49, fig.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 92.
2. On the *Hirundo fulva* of *Vieillot*, with some general remarks on the Birds of this genus.—*Ann. Lyc. New York*, 1826, I. pp. 156, 161.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 232.
3. Discourse to Soc. of New York ; *vide sup.* Pars I. p. 84.

CLISSOLD (F.).

1. Narrative of an Ascent to the Summit of Mont Blanc. 8°. London, 1823.

CLITOMACHUS (J. Al. Döderlein).

1. Curieuses Gespräch von Mäusen, deren natürliche Beschaffen-

heiten, unterschiedene Gattungen, mancherley Eigenschaften, u. dgl. Schwalb. und Leipz. 1743, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 347.

CLODIUS (J.).

1. Dissertatio de Perdice. Witteb. 1671, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 588.

CLOQUET (Hipp.).

1. Articles d'Erpétologie du Dictionnaire des Sciences naturelles (d'après les notes des cours du *Prof. Duméril*).—*Dum. et Bib.* I. p. 311.
2. Sur une nouvelle espèce d'Entozoaire, du genre Ophiostome.—*Bull. Soc. Phil.* 1822, p. 32.
3. Traité complet de l'Anatomie de l'Homme, comparée à celle des Animaux. 4°. fig. Paris, 1826.—*Cat. R. Soc. L.*
4. Faune des Médecins, ou Histoire naturelle des Animaux et de leurs produits, etc. Paris, 1822–29, 29 livr. 8°. fig.—*Féruss. Bull.* I. 1823, p. 372.
5. Considérations générales sur l'Erpétologie. Paris, 1820, 8°.
6. Traité d'Anatomie descriptive. Paris, 1816 ; 1824, 2 vols. 8°. (6^e éd.) Paris, 1836, 2 vols. 8°. Atl. 4°.
7. Considérations générales sur l'Ichthyologie. Paris, 1822, 8°.

CLOQUET (Jul.).

1. Mémoire sur la Pupille et l'Iris.—*Ac. Sc. Par.* 1818, Juill.—*Isis*, 1819, VIII. p. 1370.
2. Mémoire sur l'existence et la disposition des Voies lacrymales dans les Serpens. Paris, 1821, 4°. fig.—*Mém. Mus.* VII. p. 62, fig.
3. Anatomie des Vers intestinaux, Ascaride lombricoïde et Echinorhynque géant. Paris, 1824, 4°. fig. fol.—*Féruss. Bull.* 1824, III. p. 252.—*Isis*, 1826, IX. p. 941.
4. Ueber füllhornförmige Körperchen in dem Eierstock des *Ascaris lumbricoides*.—*N. Act. Nat. Cur.* XII. 2, p. 634, fig.—*Cl. Anat. des Vers intest.* p. 52.—*Müll. Arch.* 1835, p. 602.
5. Anatomie de l'Homme, ou Description et figures lithographiées de toutes les parties du Corps humain ; publ. par *C. de Lasteyrie*. Paris, 1821–31, 5 vols. fol.—*Cat. R. Soc. L.*
6. De la Squélettopée. Paris, 1819, 4°.
7. Manuel d'Anatomie descriptive du Corps humain. Paris, 4°. fig. col.

CLOSTER (Fr. Laur.).

1. Museum Closterianum, s. Catalogus Rerum tam artefactarum quam naturalium ex triplici Naturæ Regno, quas collegit. Hal.-Suev. 1746, 4^o. fig. (Edit. quoque cum *Brückmanni* Epist. Itin. Cent. II. Ep. 75, p. 937.)—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 395.

CLOT-BEY ().

1. Aperçu sur le Ver Dragonneau. Mans. 1830, 8^o.

CLOZIER ().

1. Mémoire sur la découverte d'une Souche d'Arbre pétrifiée, trouvée dans une montagne aux environs d'Étampes.—*Mém. Math. et Phys.* II. p. 598.

CLUSIUS (Car.).

1. Rariorum Plantarum Historia. Anv. 1601, fol. fig.—*Lamx.* Polyp. coral. p. 526.
2. Exoticorum libri decem, quibus Animalium, Plantarum aromatum aliorumque peregrinorum fructuum historiae describuntur. Anv. 1605, fol. fig.—*Eis.* p. 147.—*Cuv.* et *Val.* I. p. 56.—(Gall.) *Histoire des Drogues, Epiceries et de certains Médicamens simples qui naissent des Indes, tant Or. qu'Occid.* Lyon, 1619, 8^o.—*Böhm.* Bibl. I. 1, pp. 440, 654.
3. Curæ posteriores, seu plurimarum non antè cognitarum aut descriptarum Stirpium, peregrinorum aliquot Animalium novæ Descriptiones. Lugd. B. 1690, 8^o; 1611, 4^o. fig.—Antverp. 1611, fol. fig.—*Mod.* B. Helm.

CLUTIUS (A.).

1. Opuscula de Nuce Medicâ et de Hemerobio, nec non de Verme majali. Amst. 1634, 4^o.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* V. p. 279.

CLUTIUS (Theod.).

1. Spreeckinghe van de Byen. Leid. 1597. Amst. 1608, 1648, 1653 et 1705. Antw. 1618. Utr. 1619.—*Eis.* p. 224.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 281.

CNEIFF (J. D.).

1. Berättelse om Skälfänget i Österbotten.—*Vet. Acad. Handl.* 1757, p. 177.

CNÖFFEL (A.).

1. De Aquila alba in Poloniâ.—Misc. Nat. Cur. Dec. I. ann. 4 et 5, p. 49.

COATES (B. H.).

1. Remarks on the present state of the evidence in regard to the Hessian Fly. 1841, 12°.
2. Note on the Natural Alliances of the genus *Cecidomyia*, intended to facilitate identification.—Proc. Ac. N. Sc. Philad. 1842, p. 191.

COATES (Reynell).

1. Remarks on the Floating Apparatus and other Peculiarities of the genus *Ianthina*.—Journ. of Philad. IV. 2.—Isis, 1830, III. p. 330.
2. Ueber den hohlen Körper, welcher die *Ianthina* flötzend erhält.—Ann. of Phil. 1825, IV. p. 385.—Isis, 1834, V. p. 495.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 259.
3. Deux nouvelles espèces du genre *Otion*, avec quelques remarques sur les Cirripèdes pédonculés, et sur la distribution géographique de l'Anatife vitrée.—Journ. of Philad. VI. p. 130.—*Féruss. Bull.* 1831, XXIV. p. 36.
4. Syllabus of a Course of Popular Lectures on Physiology.

COBRES (J. P.).

1. *Deliciæ Cobresianæ*. Büchersammlung zur Naturgeschichte. Augsb. 1782, 2 Bde.—*Eis. Insect.* p. 123.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 173.

COCCHI (Ant.).

1. De usu artis anatomicae Oratio. 4°. Flor. 1736.—Cat. R. Soc. L.
2. Discorso sopra i Vermi cucurbitini dell' Uomo.—Pisa, 1758, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 404.
3. Trattato dei Bagni di Pisa. Fir. 1750, 4°.

Cocco (Anast.).

1. Osserv. intorno alcuni Pesci del mare di Messina. 8°. Messina, 1838.—Faro, XV.—Giorn. di Sc. etc. XXVI. No. 77.
2. Descrizione di alcuni Crostacei di Messina.—Giorn. scientif. per la Sic. 1833, Nov. p. 131, fig.

COCKBURN (Patr.).

1. Inquiry into the Truth and Certainty of the Mosaic Deluge.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 249.

COCTEAU (J. Th.).

1. Études sur les Scincoïdes. Paris, 1836, 4°. fig.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 228.
2. *Brachycephalus*, Fitz. (*Bufo cphippiger*, Sp.)—*Guér. Mag. de Zool.* III. fig.—*Wieg. Arch.* 1836, II. p. 251.
3. *Lacerta vivipara*.—*Guér. Mag. de Zool.* III. fig.—*Wieg. Arch.* 1836, II. p. 255.
4. Revision de la famille des Anolis, à l'occasion d'un nouveau genre de ce groupe de Reptiles sauriens (*Acantholis*) rapporté de Cuba par M. de la Sagra.—*Ann. Sc. n.* 1836, VI. p. 125.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 229.—*C. R.* III. p. 226.
5. Tabulæ synopticæ Scincoidorum.—*Ann. Sc. n.* VII. p. 124.—*Rev. Zool.* 1838, p. 92.
6. Notice sur l'*Ablepharis Leschenault*.—*Guér. Mag. Zool.*—*Rev. Zool.* 1838, p. 92.
7. Notice sur le genre de Reptiles ophidiens, nommés *Uropeltis* par Cuvier, et description d'une espèce de ce genre.—*Guér. Mag. Zool.* 1833.—*Rev. Zool.* 1838, p. 92.
8. Notice sur le genre *Gerrhosaurus*, et sur deux espèces qui s'y rapportent.—*Guér. Mag. Zool.* 1834.—*Rev. Zool.* 1838, p. 92.
9. Nouveau groupe de Sauriens qui lie les *Anolis* aux *Geckos*.—*Rev. Zool.* 1838, p. 92.
10. Notice sur un genre peu connu et imparfaitement décrit de Batraciens anoures à carapace dorsale osseuse (*G. ephippifer*), et sur une nouvelle espèce de ce genre.—*Guér. Mag. Zool.* 1835.—*Rev. Zool.* 1838, p. 92.
11. Conjectures sur l'origine d'un des Cryptes mortuaires de Qasr, oasis de Bahryeh.—*Journ. Asiat.* 1836.—*Rev. Zool.* 1838, p. 92.
12. Notice sur un genre peu connu de Lézards ovipares (*G. zootoca*, Wagl.), et sur une nouvelle espèce de ce genre.—*Guér. Mag. Zool.* 1835.—*Rev. Zool.* 1838, p. 92.

COELHO DE SCABRA (Vinc.).

1. Notices sur les diverses espèces d'Abeilles particulières au Brésil.—*Mém. Acad. Lisb.* VI. p. 99.—*Féruss. Bull.* 1830, XX. p. 182.

COETLOGON (Denis de).

1. A Tour through the Animal World. 12°. London, 1746.

COHAUSEN (J. Ern.).

1. Dissert. epistolares de Glossopetris et Lapidibus cordiformibus, Cornu Bisontis petrefacto, Cornu Ammonis et Osse Femoris Elephantini, etc. Francof. 1646, 8°.—*Mod. B. Helm.*

COHAUSEN (J. H.).

1. Conspectus sciographicus Testaceorum.—Dissert. epistolic. Francf. 1754, 8°. III. p. 296.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 240.

COHEN (L. A.).

1. Berigten omtrent de natuurlijke geschiedenis van het eiland Rottum.—*Van der Hoev. Tijdsch.* VII. p. 445.
2. Bijdragen tot de Geologie van ons Vaderland. *Van der Hoev. Tijdsch.* IX. pp. 17, 267.

COHEN ().

1. Graviditas extrauterina, mit Abgang des Kindes per Anum nach beinahe 8 Jahren.—*Casp. Wochenschr.* 1835, No. 3 u. 4.—*Müll. Arch.* 1836, VI. p. ccxxxiv.

COHN (L.).

1. De Sanguine ejusque partibus observationes microscopico-chemicæ. Berol. 1842, 8°.

COITER (Volcher).

1. Externarum et internarum principalium humani corporis partium Tabulæ atque anatomicae Exercitationes Observationesque variæ. Norimb. 1572, fol.
2. Diversorum Animalium Sceletorum explicationes, etc. Nurnb. 1575, fol.—*Cuv. et Val.* I. p. 67.—(Germ. cum *R. Columbi Anatomies*) Frankf. 1608, fol.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 109.

COITH (C. A.).

1. De Lumbricis, intestino perforato per abdomen egressis. Basil. 1734, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 379.

COKER ().

1. Survey of Dorsetshire, containing the Natural History of that

county. Lond. 1732, fol. fig.—*Cuv. et Val.* I. p. 79.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 522.

COLAS ().

1. Essai sur l'organisation du Poumon des Oiseaux.—*Journ. compl. Sc. méd.* Déc. 1825 et Févr. 1826.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 225.

COLDSTREAM (J.).

1. Additions to the Natural History of British Animals.—*Ed. N. Phil. Journ.* 1830, IX. p. 234, fig.—*Isis*, 1832, IX. p. 921.—*Féruss. Bull.* 1831, XXIV. p. 198.
2. On the Structure and Habits of the *Limnoria terebrans*, a minute crustaceous animal destructive to marine, etc.—*Ed. N. Phil. Journ.* 1834, XVI. p. 316, fig.
3. On the Ova of *Sepia officinalis*, Linn.—*Proc. Zool. Soc. Lond.* I. p. 86.

COLE (P.).

1. On the Disappearance of Swallows in Autumn.—*Phil. Mag.* IV. p. 414.

COLE (R.).

1. On the Geological position of the Laterite formation of India.—*Madras Journ.* III. p. 100.—*Ind. Rev.* I. p. 256.

COLE (W.).

1. Spes dudum deperditum Purpuræ artificium recuperandi, enata ex observationibus.—*Phil. Trans.* 1686, p. 620, fig.—*Act. Eru. dit.* V. p. 620.—*Mod. B. H.*
2. A Letter containing Observations on the Purple Fish (*Purpura Anglicana*).—*Phil. Trans.* XV. p. 1278.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 219.—*Journ. d. Sav.* 1686, p. 356.—*Mod. B. H.*

COLE (Lord) and EGERTON (Sir Philip).

1. Report on the Destruction of the Cavern of Kuhlsh in Franconia.—*Ann. Phil.* Aug. 1829, p. 92.—*Féruss. Bull.* XXV. p. 151.

COLEBROOKE (H. T.).

1. On the Geology of the North-Eastern Border of Bengal, and on the Banks of the Tistá and Súbúk Rivers.—*Trans. Geol. Soc.*

- ser. 2, I. pp. 132, 137.—*Féruss.* Bull. I. p. 53.—Bull. Soc. Philom. 1821, p. 38.—*Isis*, 1823, IV. Litt. Anz. p. 213.—*Leonh.* Tasch. 1824, I. p. 169.
2. On the Valley of the Sutlej River in the Himalaya Mountains.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, I. p. 124.—*Leonh.* Zeitschr. 1825, I. p. 534.—*Isis*, 1823, IV. Litt. Anz. p. 210.—*Féruss.* Bull. I. 1823, p. 52.
3. On Dichotomous and Quinary Arrangements in Natural History.—Zool. Journ. IV. p. 43.—*Féruss.* Bull. 1829, XVII. p. 423.—*Isis*, 1830, XII. p. 1247.
4. On a species of Ox, named Gayál.—*Asiat. Res.* VIII. p. 511.
5. On Specimens from Porto Praya in St. Jago, one of the Cape de Verde Islands.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, I. p. 419.—Ann. Philos. 1824, Apr. p. 310.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 227 ; II. p. 136.—*Isis*, 1825, X. Litt. Anz. p. 112.

COLENZO (W.).

1. An Account of some enormous Fossil Bones of an unknown species of the Class *Aves*, lately discovered in New Zealand.—*Tasmanian Journal*.—Ann. and Mag. N. Hist. XIV. p. 81.

COLERUS (J.).

1. Dissertatio de Bombyce. Gies. 1665, 4°.—*Lis.* Insect. p. 209.

COLGATE (Geo.).

1. On the Husk or Hoose in Cattle.—Entom. Mag. III. p. 433.

COLINI (Cosm.).

1. Journal d'un Voyage contenant différentes observations minéralogiques, etc. Mannh. 1776, 8°. fig.—(Germ.) *Tagebuch einer Reise, etc. mit Anmerk. v. S. Schröter.* Mannh. 1777, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 487.—*Mod. Bibl.* Helm.
2. Coup d'œil sur la Chaîne graduelle des Êtres naturels.—Comm. Acad. Theod. Palat. VI. Phys. p. 267.
3. Description d'un Cerf du Cap de Bonne Espérance.—Comm. Acad. Theod. Palat. I. p. 487, fig.
4. Sur le Tarantisme.—Comm. Acad. Theod. Palat. V. Phys. p. 364.
5. Sur quelques Zoolithes du Cabinet d'Histoire naturelle de S.A. l'E. Palatine de Bavière.—Comm. Acad. Theod. Palat. V. Phys. p. 58.

6. De Emericitis nonnullis Musei Elect. Palatini.—Act. Phys. Palat. III. p. 69, fig.—*Mod. B. Helm.*

COLLA (A.).

1. Die Erdbeben vom Jahr 1834.—Bibl. Ital. 1835, CXXVIII, p. 144.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 715.

COLLADON ().

1. Expériences sur la Torpille.—Ann. Sc. n. 1836, VI. p. 255.—*Wieg. Arch.* 1837, VI. p. 239.—C. R. III. p. 490.

COLLAERT (Adrian).

1. Animalium quadrupedum omnis generis veræ et artificiosissimæ delineationes in æs incisæ. 4°. Antwerp, 1580.
2. Avium vivæ icones in æs incisæ. 8°. Antwerp, 1580; 1625.
3. Piscium vivæ icones in æs incisæ. 4°. Antwerp, 1580; 1634.

COLLARD DE CHERRES ().

1. Catalogue des Testacés du Dép. du Finistère, principalement des côtes de Brest.—Soc. Linn. Bord. 1830, IV. p. 1.—*Féruss. Bull.* 1831, XXIV. p. 77.
2. Testacés vivans du Finistère.—Soc. Sc. etc. de la Marne, 1835.—*Instit.* 1836, No. 172.

COLLEGNO (H. de).

1. Essai géologique sur les Collines de Superga, près de Turin. 4°. fig.—C. R. II. p. 164.
2. Sur les Terrains diluviens des Pyrénées. 1843, 8°.
3. Essai d'une Classification des Terrains tertiaires du Dép^t de la Gironde. Bord. 1843, 8°.
4. Esquisse d'une Carte géologique d'Italie. Paris, 1844.
5. Sur les Terrains tertiaires du Nord-Ouest de l'Italie.—C. R. VI. p. 819.
6. Sur le Gisement des Terrains tertiaires du Dép^t de la Gironde.—C. R. XI. p. 19.
7. On the Stratiſied Rocks of the Lombardic Alps.—*Journ. Geol. Soc.* I. p. 115.

COLLENUTIUS (Pand.).

1. Libellus de Viperâ. Venet. 1506, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 34.

COLLET-MEYGRET (G. F. H.).

1. Mémoire sur un Ver (*Strongylus gigas*) trouvé dans le Rein d'un Chien.—*J. de Phys.* LV. p. 458.

COLLI (Gius.).

1. Osservazioni sui Bagni minerali di Trescove. Milano, 1809, 8°.

COLLIE (A.).

1. On some particulars connected with the natural history of the Kangaroo.—*Zool. Journ.* V. p. 238.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 265.—*Isis*, 1832, V. p. .
2. On the Pouch of the Frigate-Bird (*Tachypetes aquilus*, Vieill.).—*Proc. Zool. Com. Soc. Lond.* I. p. 62.

COLLIER (Ch.).

1. General Observations on Univalves.—*Edinb. New Phil. J.* VII. p. 225.—*Isis*, 1832, VIII. p. 813.
2. On the Tripang, or Bicho de Mar, or Sea Slug of India—the *Holothuria tubulosa* of Naturalists.—*Edinb. New Phil. Journ.* VIII. p. 46.—*Isis*, 1832, VIII. p. 823.

COLLINI (C. Al.).

1. Considérations sur les Montagnes volcaniques. Mannh. 1781, 4°. fig.—(Germ. *A. T. v. Gersdorf*): *Betrachtungen über die vulkanischen Berge, nebst einer Tabelle über die Gebirge.* Dresd. 1783, 4°. fig.
2. Remarques sur la Pierre élastique du Brésil, et Notice sur les Marbres flexibles. Mannh. 1805, 8°.

COLLINS (David).

1. An Account of the English Colony of New South Wales. 2nd ed. 4°. Lond. 1804.

COLLINS (Sam.).

1. A System of Comparative Anatomy, etc. Lond. 1685, 2 vols. fol. fig.—*Cuv. et Val.* I. p. 72.—*Müll. Arch.* 1835, p. 245, etc.

COLLINSON (P.).

1. Some Observations on a sort of *Libella* or *Ephemeron*.—Phil. Trans. XLIII. p. 37; XLIV. p. 329.—Bibl. Ent. p. 71.
2. An Account of some very curious Wasps' Nests made of Clay in Pennsylvania.—Phil. Trans. XLIII. p. 363.—Bibl. Ent. I. p. 71.
3. Description of the great Black Wasp from Pennsylvania, etc.—Phil. Trans. XLVIII. p. 278.—Bibl. Ent. I. p. 71.
4. Some Observations on the *Cicada* of N. America.—Phil. Trans. LIV. p. 65.—*Fuessl. Mag. Ent.* II. p. 98.—Bibl. Ent. I. p. 71.—*Naturf.* II. p. 197.
5. Observations on the Hardness of Shells and on the Food of the Soal-Fish.—Phil. Trans. XLIII. No. 472, p. 37.—*Mod. B. Helm.*
6. On the *Cancer major*.—Phil. Trans. XLIV. p. 70; XLVII. p. 40.—*Hamburg. Mag.* II. p. 476.
7. On the Pheasant of Pennsylvania and the *Otis minor*.—Phil. Trans. XLVIII. p. 499.
8. On the Migration of Swallows.—Phil. Trans. LI. p. 459.—*New Hamburg Mag.* CV. p. 225.
9. On the Belluga-stone.—Phil. Trans. XLIV. p. 451.
10. On some very large Fossil Teeth found in North America.—Phil. Trans. LVII. pp. 464, 468.

COLLOMB (E.).

1. On the small Temporary Glaciers of the Vosges.—*Edinb. New Phil. Journ.* XLII. p. 227.

COLMENAR (J. Alv. de).

1. Délices de l'Espagne et du Portugal. Leyde, 1707–15, 6 vols. 12°.—(etiam titulo): Annales d'Espagne et de Portugal, avec la Description de tout ce qu'il y a de plus remarquable. Amst. 1741, 4°. 4 vols. et 8°. 8 vols. fig.—*Böhm. Bibl. I.* 1, p. 496.

COLOMBAT ().

1. Dissertation sur le Bégaiement, ses causes, ses variétés, ses moyens curatifs: précédée de quelques considérations psychologiques et physiologiques sur la formation de la parole et sur l'origine des sons vocaux articulés. Strasb. 1836, 4°.—*Val. Repert.* III. p. 29.
2. Mémoire sur l'histoire physiologique de la Ventriloquie ou Engastrimysme. Par. 1841, 8°.
3. Orthophonie, oder Physiologie u. Therapie des Stotterns u. an-

derer Sprachgebrechen. Bearbeitet von *H. E. Fliess*. Quedlinb. 1840, 8°.

COLOMBO (M.).

1. Ueber die Susswasserpolypen und Raderthiere.—*Giornale per servire alla storia della Medicina*, etc.—*Licht. u. Voigt's Mag.* VI. 2, 1790, p. 117.

COLONNA (Fr. Mar. Pomp.).

1. Histoire naturelle de l'Univers, dans laquelle on rapporte des raisons physiques sur les effets les plus curieux et les plus extraordinaires de la Nature. Paris, 1734, 4 vols. 12°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 261.

COLQUHOUN (Capt.).

1. On masses of Meteoric Iron found in Mexico and Potosi.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, III. p. 491.—*Proc. Geol. Soc.* I. p. 488.—*Phil. Mag.* ser. 3, III. p. 372.

COLTHURST ().

1. On the Contortions and Faults produced in the Strata underneath and adjacent to the great Embankment across the Valley of the Brent, on the Great Western Railway.—*Proc. Geol. Soc.* III. p. 590.—*Phil. Mag.* ser. 3, XXI. p. 545.

COLUMBA (Realdus).

1. De Re anatomicâ libri XV. fol. Venet. 1559.—Paris, 1562, 12°. —*Cat. R. Soc. L.*

COLUMBUS (Alb.).

1. De Columbis tabellariis. Regiom. 1714, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 591.

COLUMELLA (Luc. Jun. Mod.).

1. De Re rusticâ libri XII.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 511.

COLUMNA (Fab.).

1. Aquatilium et terrestrium aliquot Animalium aliarumque naturalium rerum Observationes. Romæ, 1616, 4°.—*Bibl. Ent.* I. p. 72.—*Dum. et Bib.* I. p. 312.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 26 (De Aquatilibus aliisque nonnullis Animalibus Libellus).—*Mod. B. H.*

2. *Phytobasanos, sive Plantarum Historia. Accessit Piscium aliquot Historia.* Neapoli, 1592, 4^o. fig.—Florent. 1744, 4^o. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. VI. p. 391.—*Mod. B. H.*
3. *De Purpurâ, ab Animalî testaceo fusâ, aliisque rarioribus Testaceis Tractatus.* Roma, 1616; 1678; 1752, 4^o. fig.—Cum *J. D. Majoris* Annotationibus, etc. Kiliæ, 1675, 4^o. fig.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 432.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 219.—*Mod. B. H.*
4. *Diss. de Glossopetris* (edit. cum ejusd. *Stirpium Ecphrasi*). Romæ, 1616.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 291.
5. *Relatio physica de curiosissimis Conchis Vulva marina et Concha venerea.* Brunsv. 1722, 4^o. fig.

COLVIN (Colonel).

1. Catalogue of a Second Collection of Fossil Bones presented to the Asiatic Society's Museum.—*J. A. S. B. V.* p. 179.
2. Additional fragments of the Sivatherium.—*J. A. S. B. VI.* p. 152.

COMBACHIUS (J.).

1. *Liber de Homine, etc.* Marb. 1620, 8^o.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 287.

COMBE (Andr.).

1. *A Treatise on the Physiological and Moral Management of Infancy.* Edinb. 1840, 8^o.
2. *The Physiology of Digestion, considered with relation to the principles of Dietetics.* Lond. 1638, 8^o.—(Deutsch übers. von *Nauber.*)—*Val. Repert.* II. p. 23.

COMBE (George).

1. *A System of Phrenology* (3rd ed.). Edinb. 1830, 8^o. fig.—(Germ.) *System der Phrenologie. Aus dem Engl. v. S. Ed. Hirschfeld.* Braunsch. 1833, 8^o. fig.—*Bibl. med.-ch.* p. 87.—(Gall. *Fossati*): *Nouveau Manuel de Phrénologie.* Paris, 1835, 8^o. fig.
2. *Essai sur la Constitution de l'Homme, considérée dans ses rapports avec les objets extérieurs.* Trad. de l'Angl. par *Dumont.* Paris, 1834, 8^o.
3. *Notes on the United States of North America, during a Phrenological visit in 1839-40.* Philad. 1841, 8^o. 2 vols.

COMBE (J. de).

1. *Hydrologie, ou Discours sur les Eaux, contenant les moyens de connaître les qualités des Fontaines chaudes.* Aix, 1645, 8^o.—*Böhm. Bibl.* V. pp. 13, 186.

COMBE (J. J. A.).

1. De Céphalæmatome, ou de la Tumeur sanguine des Enfans nouveau-nés. Strasb. 1839, 4°.—*Val. Repert.* VI. p. 36.

COMBES ().

1. Notice sur le Terrain calcaire du Dép. de l'Aveyron, et sur les Mines de houille qu'il renferme.—*Bull. Soc. Philom.* 1823, p. 134.—*Ann. Min.* 1823, II. p. 371.—*Féruss. Bull.* 1823, IV. p. 199.

COMINZONI (Aug.).

1. Esperienze dirette a conoscere l'efficacia dei due Metodi proposti dal *Dr. A. Bassi* a prevenire la Malattia del Calcino nei Bachi da Seta. Verona, 1838, 8°. fig.

COMMELIN (Gasp.).

1. Observations anatomiques. Amsterd. 1667-1673, 2 vols.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 505.
2. Dissertatio de Lumbricis. Lugd. Bat. 1694, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 376.

COMMERSON (Phil.).

1. Manuscrits et Dessins inédits, qui sont déposés à la Bibliothèque du Muséum d'Histoire naturelle.—*Dum. et Bib.* I. p. 312.

COMMODUS (P.).

1. Von Kornwürmern. Plauen, 1668, 12°.—*Eis. Insect.* p. 194.

COMOLLI (Ant.).

1. De Coleopteris novis ac rarioribus, minusvè cognitis, Provinciæ Novocomensis. Diss. inaug. Ticini Reg. 1837, 8°.—*Rev. Zool.* 1838, p. 115.

COMPANYO (L.).

1. Mémoire descriptif et Ostéographie de la Baleine échouée sur les côtes de la mer, près de St. Cyprien, etc. Perpignan, 1830, 4°.
2. Catalogue descriptif des Mammifères qui ont été observés et qui vivent dans le Département des Pyrénées-Orientales.—Perpignan, 1841, 8°.

COMPARETTI (Andr.).

1. Observationes dioptriciæ et anatomicæ comparatæ de Visu et Oculo. Patav. 1798, 4°.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VI. p. 391.

2. Observationes anatomicæ de Aure internâ comparatâ. Patav. 1789.—*Müll. Arch.* 1837, II. pp. 275, 287.—*J. de Phys.* XLII. p. 344.
3. Dinamica animale degli Insetti. Pad. 1800, 8°. 2 vols.—*Bibl. Ent.* I. p. 72.

COMPTON (Earl).

1. On the Rocks which occur along a portion of the South Coast of the Isle of Mull.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 1, V. p. 369.—*Isis*, 1823, IV. *Litt. Anz.* p. 184.
2. On a peculiar species of Granite.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, II. p. 329.—*Phil. Mag.* LXVII. p. 68.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVI.—*Rev. Bibl.* p. 20.

COMSTOCK (J. L.).

1. Outlines of Geology, etc.—*Sill. Am. Journ.* XXVI. 1, p. 212.

COMTE (Ach.).

1. Histoire naturelle mise à la portée des femmes et des gens du monde. Règne Anim. 2 vols. 12°. Paris, 1837; 3^e éd. 1843.—*Rev. Zool.* 1838, p. 14.
2. Organisation et Physiologie de l'Homme, expliquées dans un Atlas de 15 planches, à l'aide de figures coloriées, découpées et superposées (4^e éd.). Paris, 1841, 8°. Atl. 4°.
3. Atlas méthodique des Cahiers d'Histoire naturelle, etc., ou Introduction à toutes les Zoologies. Paris, 1838, 4°. fig.—*Rev. Zool.* 1838, p. 108.
4. Circulation du Sang dans le Fœtus. Paris, 1827, fol. fig.
5. Traité complet d'Histoire naturelle. Tom. II. Organisation et Physiologie comparée des Animaux. Paris, 1844, 8°. fig.
6. Description des Oiseaux, etc. Paris, 4°. fig. col.—(Angl.) *Book of Birds*. Lond. 1841, 8°. fig.
7. Le Règne Animal de Cuvier, disposé en Tableaux méthodiques. Paris, fol.—*Rev. Zool.* 1840, p. 84.—(Germ.) fol. Weimar, 1833.
8. Physiologie à l'usage des Collèges et des gens du monde. Paris, 1834, 4°. fig.—(Germ.) *Physiologie für Schulen und gebildete Stände*, etc. Aus dem Franz. v. F. Reichmeister. Leipz. 1837, 4°. —*Bibl. med.-ch.* p. 88.

COMTE (Ach.) et JUBE (C.).

1. Tableau des Caractères anatomiques. fol.

CONDAMINE (De la).

1. Relation abrégée d'un Voyage fait dans l'intérieur de l'Amérique méridionale. Paris, 1745, 8°.—(Belg.) Amst. 1746, 8°.—(Germ.) Coll. Itiner. Gött.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 762.—Mém. Ac. Sc. Paris, 1745, Hist. p. 63. Mém. p. 391.
2. An Extract from the Observations made in a Tour to Italy, etc., translated by a Fellow of the R. Soc., with an Alphabetical Index. Lond. 1768, 12°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 555.

CONDILLAC (De).

1. Traité des Animaux, où, après avoir fait des Observations critiques sur le sentiment de *Descartes* et sur celui de *M. de Buffon*, on entreprend d'expliquer leurs principales facultés. Amst. 1755, 12°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 40.

CONDOGURIS ().

1. Sur une Roche branlante qui se montre à quelque distance de la côte de Céphalonie.—C. R. IX. p. 141.

CONFIGLIACHI (P.).

1. Sull' Analisi dell' Aria contenuta nella Vescica natatoria dei Pesci. Pav. 1809, 4°.—*Cuv. et Val.* I. p. 249.

CONFIGLIACHI (P.) e RUSCONI (M.).

1. Del Proteo Anguino di *Laurenti* Monografia. Pav. 1819, 4°. fig.—*Isis*, 1820, VI. Litt. Anz. p. 570.
2. On the Natural History and Structure of the *Proteus anguinus*.—Edinb. Phil. Journ. IV. p. 398; V. p. 84.

CONNELL (A.).

1. Analysis of Coprolites, etc. in the Limestone of Burdiehouse near Edinburgh. 4°. Edinb. 1835.

CONNOR (Bern.).

1. Dissert. de Antris lethiferis, inprimis Neapolitana, et de Montis Vesuvii Incendio, etc. Oxon. 1695, 8°.—*Böhm.* Bibl. IV. 2, p. 355.
2. Novissimum Montis Vesuvii Incendium, 1694.—*Heuch.* Bibl.—*Böhm.* Bibl. IV. 2, p. 379.
3. The History of Poland, in several Letters, etc. Lond. 1698, 2 vols. 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 628.

CONOBPIO (G. D.).

1. Essai sur les gîtes de quelques Fossiles de Gênes et des environs. Gênes, 1823.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 147.

CONRAD (Jos.).

1. Philosophia Historiæ naturalis. Viennæ, 1779, 8°.
2. Bemerkungen über die Entomologie überhaupt, nebst Beiträgen zur Kenntniss der um Oedenburg befindlichen Insekten.—*Ungr. Mag.* II. 1, p. 5.—*Eis. Insect.* p. 129.

CONRAD (T. A.).

1. New Freshwater Shells of the United States, with coloured plates and a Monograph of the genus *Ancylotus* of Say; also a Synopsis of the American Naiades. Philad. 1834, 12° fig.
2. Description of some new species of Freshwater Shells from Alabama, Tennessee, etc.—*Sill. Am. Journ.* XXV. 2, p. 338.
3. On some new fossil and recent Shells of the United States.—*Sill. Am. Journ.* XXIII. 2, p. 339.
4. Notes on American Geology.—*Sill. Am. Journ.* XXXV. 2, p. 237.
5. Observations on the Tertiary Strata of the Atlantic Coast.—*Sill. Am. Journ.* XXVIII. 1, p. 104; 2, p. 280.
6. Fossil Shells of the Tertiary Formations of N. America, illustrated, etc. Philad. 8°. 1832–36.—*Sill. Am. Journ.* XXIII. 1, p. 204; 2, p. 405.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 112.
7. Monography of the family *Unionidæ* or Naiades of Lam. of North America. Philad. 1835, 8°. (I. Livr.); 1836 (II.–VII.); 1837 (VIII.).—*Wiegman. Arch.* 1838, II. p. 287.
8. Report on the Palæontological Department of the Survey of New York.—*Sill. Am. J.* XXXVI. p. 12.
9. On the Silurian System, with a Table of the Strata and characteristic Fossils.—*Sill. Am. J.* XXXVIII. p. 86.
10. New Fossil Shells from N. Carolina.—*Sill. Am. J.* XXXIX. p. 387.
11. Observations on the Silurian and Devonian Systems of the United States, with descriptions of new Organic Remains.
12. American Marine Conchology, etc. Philad. 1831, 8° fig.—*Féruss. Bull.* XXV. p. 359.
13. Observations on the Eocene Formation of the United States, with Descriptions of species of Shells, etc. occurring in it.—*Sill. Am. J. ser. 2, I.* p. 209, fig., 395.

14. Notices of Freshwater Shells, etc. of Rockbridge County, Virginia.—*Sill. Am. J. ser. 2, I. p. 405.*
15. Observations on the Geology of a part of East Florida, with a Catalogue of recent Shells of the Coast.—*Sill. Am. J. ser. 2, II. p. 36.*
16. Eocene Formation of the Walnut Hills, etc., Mississippi.—*Sill. Am. J. ser. 2, II. p. 210.*
17. Catalogue of Shells inhabiting Tampa Bay and other parts of the Florida Coast.—*Sill. Am. J. ser. 2, II. p. 393.*
18. Descriptions of new species of Organic Remains from the Upper Eocene Limestone of Tampa Bay.—*Sill. Am. J. ser. 2, II. p. 399.*
19. Fossils of the Medial Tertiary of the United States. Philad. 1842, fig.
20. A Description of three new species of *Unio* from the rivers of the United States.—*Proc. Ac. N. Sc. Philad. 1841, p. 19.*
21. Description of twenty-six new species of Fossil Shells discovered by him in the Medial Tertiary Deposits of Calvert Cliffs, Maryland.—*Proc. Ac. N. Sc. Philad. 1841, p. 28.*
22. Descriptions of Fossil Shells from Tertiary Deposits on the Columbia River, near Astoria.—*Sill. Amer. J. ser. 2, V. p. 432.*
23. On the Identity of the Middle Cretaceous Formation of the United States with the Faxoe Limestone of Europe.—*Proc. Ac. N. Sc. Philad. 1842, p. 143.*

CONRADI (G. Ch.).

1. Handbuch der pathologischen Anatomie. Hannov. 1796, 8°.—*Bibl. med.-ch. p. 88.*

CONRADUS (D.).

1. Description curieuse d'une Fontaine ardente et médicinale en Pologne, avec l'explication de ce phénomène par *Denis*.—*Eidous, Mém. Littér. p. 52.*—*Act. Erudit. 1684, p. 326.*—*Böhm. Bibl. V. p. 389.*

CONRING (Herm.).

1. Dissertatio de Terris. Helmst. 1638 et 1678, 4°.—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 174.*
2. Dissertatio de Aquis. Helmst. 1639 et 1670, 4°.—*Böhm. Bibl. V. p. 13.*

CONSAGER (Andr.).

1. De Bombycibus. Hafniæ, 1714, 4°.—*Eis. Insect. p. 209.*

CONSRUCH (G. W.).

1. Taschenbuch der vergleichenden Anatomie. Leipz. 1820, 8°.
2. Anatomisches Taschenbuch für Aerzte u. Wundärtete. (2^{te} Aufl.) Leipz. 1806, 8°.
3. Physiologisches Taschenbuch für Aerzte und Liebhaber der Anthropologie. (3^{te} Aufl.) Leipz. 1817, 8°.

CONSETT (Math.).

1. Tour through Sweden, Swedish-Lapland, Finland and Denmark, etc. Lond. 1789, 4°.—Bibl. Ent. I. p. 72.

CONSOLIN ().

1. De Vermibus cucurbitaceis.—*Roux*, Journ. de Méd. XX. p. 445.—*Mod.* B. Helm.

CONSTANT (O. F.).

1. Histoire naturelle des Papillons. Paris, 1839, 16° fig.

CONSTANT (P.).

1. Les Abeilles et leur état royal. 8°. Paris, 1600.

CONSTANTIUS (Ant.).

1. Epist. de Camelo pardali.—*Bochart*, Hieroz. III. c. 21.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 370.

CONTARENUS ().

1. De Rebus naturalibus. Venet. 1633, fol.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 241.

CONTARINI (Nic.).

1. Memoria sopra una nuova specie di *Cecidomia*, ed. alcune Osservazioni sopra quella dell' Iperico descritta dal *Prof. Gené*. Venez. 1840, 4° fig.
2. Catalogo degli Animali osservati nelle Provincie Venete. Venez. 1843, 4°.
3. Trattato delle Attinie, ed Osservazioni sopra alcune di esse viventi nei contorni di Venezia. Ven. 1844, 8°.
4. Cataloghi degli Uccelli e degli Insetti di Padova e Venezia. Bassano, 1843, 4°.
5. Memoria sopra il *Macronychus quadrituberculatus*, Müll. Bassano, 1832, 8° fig.—Bibl. Ent. I. p. 72.

6. Discorso sull' utilità dello Studio degli Insetti.—Atti d. Aten. Ven. II. p. 111.

CONTOLI (J. B.).

1. Brevis Instructio medica de Glutine in corporibus humanis producto, ejusque effectibus, Calculo et Arthritide, etc. Romæ, 1697, 4°. fig.—Act. Erudit. XVII. p. 137.
2. De Lapidibus, Podagrâ et Chiragrâ in humano corpore productis. Romæ, 1699, 4°. fig.—Act. Erudit. XVIII. p. 396.

CONVALESCA ().

1. Descrizione itineraria di varii Paesi d' Europa, e di qualche luoghi di Africa. Nap. 1771, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 478.

CONWAY (C.).

1. On a Lily Encrinite lately found in Mountain Limestone near Cork.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, VI. pp. 125, 281, 470, 560; VII. pp. 78, 179.
2. On the Natural History of Pontnewydd, Monmouthshire.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, VI. pp. 224, 375, 541; VII. p. 333; VIII. p. 545.

CONYBEARE (Henry).

1. Report on the country between the summit of Malsej Ghaut and the Gungathuree.—Journ. Geol. Soc. III. part 1, p. 225.

CONYBEARE (J. J.).

1. On the Geology of the neighbourhood of Okehampton, Devon.—Ann. Philos. ser. 2, II. p. 161.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 191.
2. On the Geology of Devon and Cornwall.—*Thoms. Ann. Phil.* ser. 2, V. p. 184; VI. p. 35.—*Féruss. Bull.* II. p. 49.
3. On the Substances contained in the Interior of Chalk Flints.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, I. p. 422.
4. On Clovelly, North Devon.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, II. p. 495.
5. On the Porphyritic Veins, etc. of St. Agnes, in Cornwall.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, IV. p. 401.
6. On Fossil Shells in the Slate of Tintagel.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, IV. p. 424.

CONYBEARE (W. D.).

1. Additional Notices on the Fossil Genera *Ichthyosaurus* and *Ple-*

- siosaurus*.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, I. p. 103.—Bull. Soc. Géol. Fr. VI. p. 88.—Isis, 1823, IV. Litt. Anz. p. 237.
2. On the Discovery of an almost perfect Skeleton of the *Plesiosaurus*.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, I. p. 381.—Phil. Mag. LXV. p. 412.—Isis, 1825, X. Litt. Anz. p. 112.—*Féruss.* Bull. II. p. 19.
 3. Memoir illustrative of a general Geological Map of the principal Mountain-Chains of Europe.—Ann. Philos. ser. 2, V. pp. 1, 135, 210, 278, 356; VI. p. 214.—*Féruss.* Bull. 1823, I. p. 47; II. p. 42; III. p. 233; 1824, I. p. 97.—*Leonh.* Zeitschr. 1826, I. pp. 19, 139, 413.
 4. On the Origin of a remarkable class of Organic Impressions occurring in Nodules of Flint.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, II. p. 328.
 5. Descriptive Notes referring to the Outline of Sections presented by a part of the Coasts of Antrim and Derry.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, III. p. 196.
 6. On the Phænomena of Geology which seem to bear most directly on Theoretical Speculations.—Phil. Mag. ser. 2, VIII. pp. 215, 359, 401; IX. pp. 19, 111, 188, 258.—Ann. Sc. n. 1831, XVII. —Rev. Bibl. p. 18.
 7. On the Structure and Extent of the South Welsh Coal-basin.—Phil. Mag. ser. 2, XI. p. 110.
 8. On an extraordinary Land-slip and great Convulsion of the Coast of Culverhole Point, near Axmouth.—Edinb. New Phil. Journ. XXIX. p. 160.
 9. On the Hydrographical Basin of the Thames, with a view more especially to investigate the causes which have operated in the formation of the valleys of that river, and its tributary streams.—Proc. Geol. Soc. I. p. 145.—Phil. Mag. ser. 2, VI. p. 61.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.—Rev. Bibl. p. 113.
 10. On *Mr. Lyell's* "Principles of Geology."—Phil. Mag. ser. 2, VIII. pp. 215, 359, 402; IX. pp. 1, 19, 111, 188, 258.
 11. Inquiry how far the Theory of *M. Elie de Beaumont* concerning the Parallelism of Lines of Elevation of the same Geological Æra, is agreeable to the Phænomena as exhibited in Great Britain.—Phil. Mag. ser. 3, I. p. 118; IV. p. 404.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 213; 1835, p. 584.
 12. On the alleged Discovery of Coal at Billesden, Leicestershire.—Phil. Mag. ser. 3, III. p. 112.
 13. On the Discovery of Fossil Fish, the Tooth of a Saurian Reptile, and other remains, in the Limestone of Burdie-house, near Edinburgh.—Phil. Mag. ser. 3, IV. p. 77.
 14. On the probable future Extension of the Coal-fields at present worked.—Phil. Mag. ser. 3, IV. pp. 161, 346; V. p. 44.

15. Report on the progress, actual state and ulterior prospects of Geological Science.—Rep. Brit. Assoc. 1832, p. 365.
16. On the application to Great Britain and Ireland of the Theory of *E. de Beaumont*.—Rep. Brit. Assoc. 1832, p. 581.

CONYBEARE (W. D.) et DELABECHE (H. T.).

1. On the discovery of a new fossil Animal, forming a link between the *Ichthyosaurus* and the Crocodile.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, V. p. 559.

CONYBEARE (W. D.) et PHILLIPS (W.).

1. Outlines of the Geology of England and Wales; with an Introductory Compendium of the general Principles of that Science, and comparative views of the Structure of Foreign Countries. 8°. Lond. 1822 (part 1).—*Féruss. Bull.* II. p. 423.—*Sill. Am. Journ.* VII. p. 203.
2. Parallèle entre les Formations allemandes et celles qui ont été décrites en Angleterre.—*Deutschl. geol. dargest.* IV. 2, p. 206.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 173.

COOK (Edward).

1. On the Geology of the Southern Provinces of Spain.—*Proc. Geol. Soc.* I. pp. 338, 465.

COOK (James).

1. Account of a Voyage round the World in 1768–1771.—*Hawkesworth's Voyages*, II. III.
2. Voyage towards the South Pole and round the World. 2 vols. 4°. London, 1777.

COOK (J.).

1. Voyages and Travels through the Russian Empire, Tartary, and part of the kingdom of Persia. Edinb. 1770, 8°. 2 vols.—Lond. 1771, id.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 632.

COOK (Jno.).

1. Natural History of Lac, Amber, and Myrrha. Lond. 1770, 8°. —*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 464.

COOK (S. E.); *vide* WIDDRINGTON (S.E.).

COOKE (James) et KING (James).

1. Voyage to the Pacific Ocean undertaken by command of his

Majesty for making Discoveries in the Northern Hemisphere. 3 vols. 4°. London, 1785.

COOKE ().

1. Description of the Character of the Whistling Swan, and of the peculiar Structure of its Trachea. fol. Lond. 1823, fig.

COOKE (J. E.) et SHORT (C. U.).

1. Transylvania Journal; *vide sup.* Pars I. p. 83.

COOKSON (G.).

1. Assumption of the Male Plumage by a Female Partridge.—Ann. and Mag. N. H. XII. p. 453.

COOPER (A.).

1. On *Cheirapachus pulchellus*.—Entom. Mag. II. p. 115.

COOPER (Astley).

1. The Anatomy of the Thymus Gland. 4°. Lond. 1832.—Cat. R. Soc. L.—(Franç.) Paris, 1832, 8°.

COOPER (Bransby B.).

1. Lectures on Anatomy, interspersed with critical remarks. 4 vols. 8°. Lond. 1829–32.—Cat. R. Soc. Lond.
2. A Treatise on Ligaments. Lond. 1825, 4° fig.
3. Anatomical description of the Foot of a Chinese Female.—Phil. Trans. 1829, p. 255.

COOPER (Dan.).

1. British Land and Freshwater Shells found at Mickleham (Surrey), Summer 1837.—Mag. Zool. and Bot. II. p. 471.
2. On *Succinea amphibia* (Drap.) and its varieties.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 476.
3. List of the Land and Freshwater Shells of the environs of London. 12°. London, 1836.

COOPER (D.) et BUSK (G.).

1. Microscopic Journal; *vide sup.* Pars I. p. 79.

COOPER (J. H.).

1. On Fossil Bones found in digging the New Brunswick Canal in Georgia.—Proc. Geol. Soc. IV. p. 33.—Phil. Mag. ser. 3, XXIII. p. 189.—Ann. and Mag. N. H. XII. p. 70.

COOPER (Th.).

1. Analysis of an *Essai sur la Température de l'intérieur de la Terre*, par M. Cordier, with Observations.—*Sill. Am. Journ.* XV. 1, p. 109.
2. On Volcanos and volcanic substances, with a particular reference to the origin of the Rocks of the Flötz-Trap Formation.—*Sill. Am. Journ.* IV. 2, p. 205.

COOPER (W.).

1. Description of a new species of Grosbeak (*Fringilla*) inhabiting the N.W. Territory of the United States.—*Ann. Lyc. N. York*, I. 2, p. 219.—*Isis*, 1832, X. p. 1073 (*Fringilla vespertina*).—*Féruss. Bull.* VII. p. 110.
2. Sur des débris de *Megatherium* récemment découverts en Géorgie.—*Ann. Lyc. N. York*, 1824, I. 4, p. 114.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 95.
3. Nouveaux Ossemens fossiles de *Megatherium* découverts dans l'état de Géorgie.—*Ann. Lyc. N. York*, 1827, II. p. 267.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 276.
4. Cheiroptera of the United States.—*Ann. Lyc. N. York*.
5. Ueber die Lagerstätte fossiler Knochen im Big-Bone-Lick.—*Monthl. Am. J.* 1831, Oct. et Nov.—*Bull. Géol. Fr.* III. p. CXXXIII.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 500.
6. Description d'une espèce de Chauve-souris qu'on trouve dans les environs de New York.—*Rev. Zool.* 1838, p. 7.
7. *Anodonta corpulenta*.—*Schoolcraft*, Narrative of an Expedition through the Upper Mississippi, etc. N. York, 1834, 8°.—*Wiegman. Arch.* 1835, I. p. 317.

COOPER (W.), SMITH () et DEKAY (J. E.).

1. Report to the Lyceum of Nat. Hist. on a Collection of Fossil Bones disinterred at Big-Bone-Lick (Kentucky) in Sept. 1830, and recently brought to New York.—*Sill. Am. Journ.* XX. 2, p. 370.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 500.

COP (J. C.).

1. Sur les moyens d'entretenir une Température convenable pour la conservation des Animaux exotiques.—*Fror. Notiz.* Mars 1831.—*Féruss. Bull.* XXVI. p. 75.

COQUAND ().

1. Études sur la Constitution géognostique des Pyrénées.—*C. R.* VI. p. 334.

COQUEBERT DE MONTBRET (J. Ant.).

1. Illustratio iconographica Insectorum quæ in Musæis Parisinis observavit et in lucem edidit *J. Chr. Fabricius*. Paris, 1799–1804, 3 Déc. 4°. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 347.—*Eis. Insect.* p. 157.
2. *Musca octopunctata*.—*Bull. Soc. Philom.* VII. p. 145.—*Wiedem. Arch.* 1800, XVI. 2, p. 242.—*Bibl. Ent.* I. p. 72.
3. Sur deux espèces d'*Ascidium*.—*Bull. Soc. Philom.* I. 1797, p. 1.
4. Note sur quelques Montagnes du Haut Pérou.—*Ann. Sc. n.* 1828, XIII. p. 420.

COQUEREAU (C. T. L.).

1. Quæst. An Œconomiam animale inter et vegetabilem Analogia. Paris, 1770, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 85.

CORAZZI (E.).

1. Notizie del Instit. di Bologna; *vide sup.* Pars I. p. 64.

CORAZZI (Herc.).

1. Dissert. ad *Mercati* Metallotheam. Bonon. 1719, 8°.

CORBARI (Marc.).

1. Epist. de Specie quadam Insecti marini.—*N. Racc. d' Opusc.* III. p. 357.—*Venet.* 1757, 12°.—(Germ.) *Allg. Mag.* X. p. 130, fig.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 427.

CORBYN (F.).

1. Indian Review; *vide sup.* Pars I. p. 82.

CORDA (A. J. C.).

1. *Diploxyton*, ein neues Geschlecht urweltlicher Pflanzen.—*Verh. d. Vaterl. Mus. Böhm.* 1840, p. 20, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 622.
2. *Microlabis*, eine fossile Gattung der After-Skorpionen.—*Verh. d. Vaterl. Mus. Böhm.* 1839, p. 14, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 854.
3. Zur Kunde der Karpolithen, namentlich der Steinkohlen-Formation.—*Verh. d. Vaterl. Mus. Böhm.* 1841, p. 95, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 498.
4. Arbeiten über fossile Pflanzen.—*Verh. d. Vaterl. Mus. Böhm.* 1841, Febr. (60 fol. Taf.)—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 866.

5. Anatome *Hydræ fuscæ*.—N. Act. Nat. Cur. XVIII. p. 297.—Ann. Sc. n. 1837, VIII. p. 363.—Ann. Nat. H. II. p. 78.
6. Beiträge zur Flora der Vorwelt. Prag. 1845.—Journ. Geol. Soc. II. pt. 2, p. 119.
7. Ueber die Infusorien der Carlsbader Quellen.—*De Carro Alman.* de Carlsb. 1835. Auch besonders abgedruckt unter dem Titel: *Observations sur les Animalcules microscopiques qu'on trouve auprès des Eaux thermales de Carlsbad.* 8°. fig.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 184.
8. Ueber die Fasern der Linse des Auges. *Weitenweb.* Beitr. z. ges. Natur- u. Heilwiss.—*Müll.* Arch. 1837, IV. p. XLIX.
9. Ueber Spiralfaserzellen in dem Haargeflechte der Trichien. Prag. 4°.—*Val.* Repert. III. p. 12.
10. Skorpion des Böhmisches Kohlengebirges (*Cyclophthalmus*).—*Quenst.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 360.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1838, p. 111.

CORDIER (L.).

1. Mémoire sur la Structure mécanique de la Croûte de la Terre.—Ac. Sc. 1816.—*Isis*, 1817, VI. p. 682.
2. Essai sur la Température de l'intérieur de la Terre. Paris, 1827, 4°.—Ann. Mus.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 1.
3. Note sur la Température souterraine aux États-Unis d'Amérique.—*Mém. Mus.* XIX. p. 139.
4. Classification des Terrains ou des Matériaux de la cavité minérale de la Terre, suivant l'ordre d'antiquité; exposée dans son Cours de 1822, et publiée par *Maraschini*.—*Bibl. Ital.* 1823, Janv.—*Féruss.* Bull. 1824, III. p. 261.
5. Distribuzione metodica delle Rocce.—*Bibl. Ital.* Jun. 1822.—*Isis*, 1823, X. p. 1081.
6. Classification méthodique des Roches par familles naturelles.—*Isis*, 1831, V. p. 464.
7. Instructions relatives à la Géologie, pour le Voyage de l'*Astrolabe* et de la *Zélée*.—C. R. V. p. 150.
8. Rapport sur les résultats du Voyage de la *Bonite* (Géologie et Minéralogie).—C. R. VI. p. 648.
9. Sur les Substances minérales dites "en masse" dans les Roches volcaniques de tous les âges. 4°. 1815.
10. Description technique et économique des Mines de Houille de St. George-Chateloison, Dépt. de Maine et Loire, etc. 8°. fig.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 103.
11. Bericht über den geolog. Abschnitt von *Al. d'Orbigny's* Reise

- im südl. Amerika.—N. Ann. Mus. III. p. 107.—*L. u. Br. N.* Jahrb. 1835, p. 555.
12. Observations sur la Lettre de *M. Abel Remusat*, relative à l'existence de deux Volcans brûlans dans la Tartarie centrale.—*Féruss. Bull.* 1824, III. p. 12.
 13. Rapport sur la Carte géologique du Dépt. de la Vendée, dressée par *M. Rivière*.—C. R. II. p. 136.
 14. Rapport sur le Voyage de *M. Const. Prévost* à l'Île Julia, à Malte, en Sicile, aux Îles Lipari, et dans les environs de Naples.—C. R. II. p. 243.
 15. Sur la Montagne de Sel Gemme de Cardonne en Espagne. 4°. Paris, 1816.—*Leonh. Tasch.* 1821, I. p. 49.
 16. Filons métalliques.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 131.
 17. Cavernes à Ossemens.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.—Rev. Bibl. pp. 124, 148.
 18. Géologie du Puy-de-Dôme.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.—Rev. Bibl. p. 153.
 19. Géologie de l'Atlas.—Ann. Sc. n. 1831, XVIII.—Rev. Bibl. p. 70.
 20. Géologie de la côte d'Alger.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 124.
 21. Ossemens de *Palæotherium* découverts dans une couche de Calcaire grossier, près de Paris.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.—Rev. Bibl. p. 119.

CORDIER (L.) et BROCHANT DE VILLIERS ().

1. Rapport sur un Mémoire de *M. Marcel de Serres* intitulé: Considérations sur les Volcans éteints de l'Auvergne dont les éruptions ont été postérieures au dépôt du deuxième Terrain d'eau douce.—Acad. Sc. 1827, Oct.—*Féruss. Bull.* XI. p. 197; XIII. p. 185.

CORDINER (Ch.).

1. Remarkable Ruins, etc. in North Britain. Lond. 1788–1795, 4°. fig. col.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 227.

CORDUS (Val.).

1. De Halosanthæ seu Spermate Ceti. *C. Gesn.* Fossil. Tiguri, 1565, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 488.
2. Sylva, quâ Rerum fossilium in Germaniâ plurimorum Metal-

lorum, Lapidum et Stirpium variorum, Notitiam brevissimè persequitur. Tiguri, 1661, fol.—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 119.*

CORIGLIANI (Gius.).

1. *Regolata e viziosa Generazione degli Animali. Tom. I. Napoli, 1755, 8°.*

CORIGLIANO (P.).

1. *Remarques sur la Faune entomologique des environs de Reggio. —Eserc. Acc. 1839, I.—Rev. Zool. 1841, p. 248.*

CORINALDI (J.).

1. *Notizie dell' Accad. Valdarnese; vide sup. Pars I. p. 70.*

CORK AND ORRERY (Earl of).

1. *Letters from Italy in the years 1754–55. Lond. 1773, 8°.—(Germ.) Leipz. 1775, 8°.—Böhm. Bibl. I. 1, p. 556.*

CORLIER ().

1. *Aglearia antennata.*—*Ann. Soc. Entom. VI. p. 659, fig.—Burm. in Wieg. Arch. 1836, II. p. 322.*

CORMACK (W. E.).

1. *Account of a Journey across the Island of Newfoundland.*—*Ed. Phil. Journ. X. p. 156.—Féruss. Bull. 1824, I. p. 324.*
2. *On the Natural History, etc. of the Cod, Capelin, Cuttle-Fish and Seal, as they occur on the Banks of Newfoundland, and the Coasts of that Island and Labrador.*—*Edinb. New Phil. Journ. I. p. 32.—Féruss. Bull. 1828, XV. p. 133.—Isis, 1832, VII. p. 677.*
3. *Note sur l'Histoire naturelle de Terre-Neuve.*—*Ann. Sc. n. 1824, I. p. 433.—Isis, 1830, IV. p. 394.*

CORNABE (Alex.).

1. *Beschryvinge van de Paradys-Vogel.*—*Verh. Batav. Genootsch. V. p. 14.*

CORNARI ().

1. *Della Laguna Veneta. Venez. 8°.*

CORNELIS (T.).

1. On persons pretending to have been stung by Tarantulas.—*Phil. Trans.* VII. p. 4066.

CORNELIUS (El.).

1. On the Geology, Mineralogy, Scenery and Curiosities of parts of Virginia, Tennessee, and the Alabama and Mississippi Territories, etc., with Miscellaneous Remarks.—*Sill. Am. Journ.* I. 3, p. 314; 4, p. 317.
2. Account of a singular position of a Granite Rock.—*Sill. Am. Journ.* II. 2, p. 200.

CORNIDE (Joseph).

1. Ensayo de una historia de los peces y otras producciones marinas de la costa de Galicia, con un tratado de las diversas pescas, y de las redes y aparejos con que se practican. 1788, 8º.—*Cuv. et Val.* I. p. 139.

CORNISH (J.).

1. On the Torpidity of Swallows and Martins.—*Phil. Trans.* LXV. p. 343.—*Rozier*, *Journ. de Phys.* 1778, III. Suppl. p. 107.—*Scelt. Opusc. interess.* XXXIV. p. 45.

CORRADORI ().

1. Eine Schlange mit zwei Köpfen.—*Voigt's Magaz.* VII. 1804, p. 539.

CORRAO (Alb.).

1. Memoria sopra i Tremuoti di Messina dell' anno 1783. Mess. 1783, 8º.

CORREA DE SERRA (J.).

1. On a Submarine Forest on the east coast of England.—*Phil. Trans.* LXXXIX. p. 145.
2. Observations et Conjectures sur la formation et la nature du sol de Kentucky.—*Tr. Soc. Amer. Philad. new ser.* I. pp. 174, 818.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 324.

CORREUR (Le).

1. Note sur le Guépier ordinaire (*Merops Apiaster*, L.).—*Rev. Zool.* 1840, p. 355.

CORSE (J.).

1. On the Manners, Habits, and Natural History of the Elephant.—Phil. Trans. LXXXIX. p. 31.
2. On the different species of Asiatic Elephants, and their mode of Dentition.—Phil. Trans. LXXXIX. p. 205.

CORSI (F.).

1. Delle Pietre antichi libri quattro. 8°. Rome, 1828.

CORSI (Guil.).

1. Singolari Petrificazioni di Conchiglie e di Testacei marini dell' alto Monferrato.

CORSUCCIO ().

1. Il Vermicello della Seta. Rimini, 1581, 4°.

CORTE (Barth.).

1. Epistola, in quâ de tempore illo, quo Anima rationalis Fœtui infundi solet in Utero, disquiritur. 1702, 8°. fig.—Act. Erudit. XXII. p. 469.

CORTE (Cl.).

1. Il Cavalerizzo, nel quel se tratta della natura di Cavalli, del modo di domarli, etc. Venez. 1562, 4°. fig.—Anv. 1614, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 409.

CORTES (Hieron.).

1. Libro y tratado de los Animales terrestres, y volatiles, con la historia y propriedades dellos. Arag. 1611, 8°.—Valenc. 1613, 8°. fig.; 1672, id.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 26.

CORTESI (Gius.).

1. Saggi geologici degli stati di Parma e Piacenza. Piac. 1819, 4°. fig.—*Féruss.* Bull. II. 1824, p. 9.—*Leonh.* Zeitschr. 1825, I. p. 266.
2. Sulla Scoperta del Scheletro di un Quadrupede colossale frastrati marini fatta in un Colle del Piacentino. Piacenza, 1834.—*L. u. Br.* 1836, p. 477.
3. Memorie sulle ossi fossili di grandi Animali terrestri e marini scopertesi su colli Piacentini. Piacenza, 4°.
4. Sugli Scheletri d'un Rinoceronte Africano e d'una Balena. Milan, 1809.

CORTHYMS ().

1. Betrachtung über das Johannisblut.—Berl. Zeit. 1763, St. 72, 73.
—Stuttg. Oek. ph. Ausz. VI. p. 615.—Bibl. Ent. I. p. 73.

CORTI (Bonav.).

1. Mezzi per distruggere i Vermi che rodono il Grano in erba nell'autunno e nella primavera.—Scelt. di Op. inter. XXXIV. p. 3.—Bibl. Ent. I. p. 73.
2. Osservazioni microscopiche sulla Tremella, sulla Chara, etc. Modena, 1774, 8°.—*Mod. B. Helm.*

CORTINOVIS (Aug. M.).

1. Sopra di alcuni sperimenti da farsi sulle Chioccioline Porporifere.—Opusc. Scelt. XVII. p. 50.

COSCHWIZ (G. Dan.).

1. Dissert. de Lapidibus Judaicis. Hal. 1724, 4° fig.—*Böhm. Bibl.* IV. 2. p. 299.

COSMAS ().

1. Descriptio Plantarum et Animalium Indiæ orientalis, Græcè et Latinè.—*Theven. Itiner. Coll.*—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 678.

COSSAT (Ch.).

1. Recherches expérimentales sur l'Inanition. Paris, 1843, 8°.—*Val. Repert.* VIII. pp. 23, 48.

COSTA (Ach.).

1. Ragguaglio delle specie più interessanti di Emitteri eterotteri raccolte in Sicilia; e descrizione di alcune nuove specie de' Contorni di Palermo.—*Eserc. Accad. Asp. Nat.* 1839.
2. Cimicum Regni Neapolitani Centuria.—*Atti d. Reale Istit. di Nap.* VII.
3. Saggio di una Monografia delle specie del genere *Ophthalmicus* (Emitteri eterotteri) indigene del Regno di Napoli.—*Ann. Acc. Aspir. Nat.* I.
4. Cenni intorno alle Osservazioni zoologiche fatte nei tre mesi vernali del 1844.—*Ann. Acc. Aspir. Nat.* 1844.
5. Mémoire sur les Tégumens des Holothuries du genre *Synapta*.—*Accad. Aspir. Natural.* 9 Mars 1843.—*Ann. Sc. n. (2^e Sér.)* XIX. p. 394 (Extrait).

6. Di una nuova specie di *Henestaris* (Insetto emittero-eterottero).—Corrisp. Zool. IX. fig.
7. Illustrazioni sull' Animale della *Ianthina* e sulle diverse specie di quel genere.—Esercit. Accad. degli Aspir. Natural. II. 2, 1841.—Rev. Zool. Soc. Cuv. 1842, VI. p. 193.
8. Description de deux nouvelles espèces de Lépidoptères.—Eserc. Acc. 1839, I.—Rev. Zool. 1841, p. 247.
9. Mémoire pour servir à l'histoire des Hémiptères-Hétéroptères des Deux-Siciles.—Soc. Ent. France, 1 Sept. 1841.—Rev. Zool. 1841, p. 296.

COSTA (O. Gabr.).

1. Osservazioni sugli Insetti dell' Olivo e delle Olive.—Atti Istit. d'incoragg. di Nap. 1828, IV. p. 202, fig.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 468.
2. Specie nuove di Lepidopteri del Regno di Napoli. Nap. 1832, 8°. fig.—Bibl. Ent. I. p. 73.
3. Observations zoologiques sur les Testacés de l'île de Pantaleria.—Ann. Sc. n. 1830, XIX.—Rev. Bibl. p. 8.
4. Note sur une nouvelle espèce de Mollusque du genre Hiatelle qui habite le Golfe de Naples.—Ann. Sc. n. XV. p. 108, fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 128.—*Isis*, 1834, X. p. 1033.
5. Note sur la Carinaire vitrée de la Méditerranée, accompagnant un dessin fait d'après nature sur un individu vivant.—Ann. Sc. n. XVI. p. 107, fig.—*Féruss.* Bull. 1830, XXI. p. 330.—*Isis*, 1833, III. p. 185, fig.
6. *Fauna Vesuviana*, ossia Descrizione degli Insetti che vivono nei Fumajoli del Cratere del Vesuvio.—Mem. Accad. Nap.
7. Rapporto sulle Escursioni fatte al Vesuvio in Agosto, 8^{bre}, 9^{bre} e 10^{bre} 1827.—Mem. Accad. Nap.
8. Fauna del Regno di Napoli. Nap. 1839-44, 4°.—Rev. Zool. 1841, pp. 251, 280.
9. Lezioni di Zoologia, comprendenti l' Anatomia e Fisiologia comparata, la Storia dei Costumi degli Animali, e la loro Classazione. Nap. 1838, 4°.—Atti Accad. Nap. IV.
10. Catalogus Conchyliorum terrestrium et fluviatilium quæ in Museo Costa asservantur. Nap. 1837, 8°.
11. Prolusione al Corso di Zoologia per l' anno scolastico 1842-43. Nap. 1842, 8°.
12. Prolusione al Corso di Zoologia per l' anno scolastico 1843-44. Nap. 1843, 8°.
13. Descrizione di una novella specie del genere *Mus*, propria del Regno di Napoli.—Ann. Acc. Aspir. Nat. 1843.

14. Nota sul genere *Echinella*.—Ann. Accad. Aspir. Nat. 1843.
15. Catalogo ragionato e sistematico dei Testacei delle due Sicilie. Nap. 1829, 4°.
16. Monografia degli Insetti ospitanti sull' Olivo e nelle Olive. Nap. 1840, 8° fig.
17. Testacei microscopici viventi e fossili del R. di Napoli.—Corrisp. Zool. I. p. 63.—Nap. 1839.
18. Monografia delle Elici Napolitane, faciente parte della Fauna del R. di Napoli. 4° fig. col.
19. Cenni zoologici, ossia Descrizione sommaria delle specie nuove d' Animali discoperti in diverse Contrade del Napolitano. Nap. 1834, 8°.
20. Esercitazioni accademiche: Memorie risguardanti la Zoologia e l'Anatomia comparata. Nap. 1839-40, 8° fig.—Rev. Zool. 1841, pp. 247, 248.
21. Nuove Osservazioni intorno alle Cocciniglie ed ai loro pretesi Maschi. Nap. 1835, 4° fig.
22. Animali articolati: Classe II. Aracnidi. 4° fig.
23. Memoria degli Insetti nuovi e rari della Provincia di terra d' Otranto.—Atti Accad. Nap. IV.
24. Fauna di Aspromonte e sue adjacente.—Atti Accad. Nap. IV.
25. Fauna Siciliana. Fasc. I.—Atti Accad. Nap. IV.
26. Note sur le prétendu Parasite de l'*Argonauta Argo*.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 184, fig.
27. Note sur l'Appareil vasculaire de la Velelle (*Armenistarium Vellella*).—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 187, fig.
28. Description de quelques Annelides nouvelles du Golfe de Naples.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 267, fig.
29. Recherches sur trois espèces de Gastéropodes du Golfe de Naples.—C. R. 9 Aug. 1841.—Rev. Zool. 1841, p. 256.

COSTA (Jos. à).

1. Historia moral y natural de las Indias, en que se tratan las cosas notables del Cielo, y Elementos, Metales, Plantas y Animales dellas. Salmant. 1589, 1595, 8°.—Sevill. 1590, 4°.—Barcell. 1591, 8° et 1594, 4°.—Madr. 1608 et 1610, 4°.—(Ital.) à *J. P. Galuccio*. Venez. 1596, 4°.—(Angl.) ab *E. C.* Lond. 1604, 4°.—(Gall.) à *G. Regnault*. Paris, 1598, 1600 et 1606; ibid. 1616, 8°.—(Belg.) à *J. Huyg. van Linschotten*. Amst. 1624, 4°.—(Germ.) *Geographische u. historische Beschreibung der Landschaft Amerika*, etc. 1598, fol. fig.—*Amerika, oder die neue Welt u. Westindien, in VII Büchern, eines theils in lateinischer und eines theils in*

spanischer Sprache geschrieben. Ursel, 1605, fol. fig.—Frankf. 1617, fol. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 722.

COSTANTINI (Gius. Ant.).

1. La Verità del Diluvio universale vindicata da i dubbi e dimostrata nelle sue testimonianze. Venez. 1747, 4°.; 1761, 4° fig.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 241.

COSTE (P.).

1. Recherches sur la génération des Mammifères et le développement de la Brebis (Rapport. à l'Acad.).—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 78.—*Müll. Arch.* 1835, p. 225.
2. Embryogénie comparée: Cours d'Embryologie professé au Muséum du Jardin des Plantes. Paris, 1837, 8°.; Atl. 4°.—*Val. Repert.* III. p. 22.
3. Études ovologiques pour servir à l'histoire de l'Œuf dans l'Ovaire et de la Vésicule germinative.—Ann. d'Anat. II. p. 224, fig.
4. Ovologie du Kangaroo.—Ann. d'Anat. II. pp. 12 et 91, fig.
5. Recherches sur le développement et la signification de l'Appareil génital externe et interne.—Ann. d'Anat. II. p. 69, fig.—*Rev. Zool.* 1839, p. 65.—C. R. VI. p. 355; VIII. p. 331.
6. Recherches sur l'origine de l'Allantoïde.—C. R. I. p. 68.
7. Examen de l'Œuf humain.—C. R. I. pp. 87, 111.
8. Sur les Villosités placentaires considérées comme un Appendice cæcal ramifié, formé par l'Allantoïde et le Chorion confondus.—C. R. I. p. 208.
9. Recherches sur les corps de Wolf chez les Mammifères et les Oiseaux.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 290, fig.
10. Note sur les Jumeaux Siamois.—C. R. II. p. 4.
11. Vésicule allantoïde observée dans l'Œuf des Kangourous.—C. R. V. p. 638.
12. Recherches sur le développement et la signification du système génital des Vertébrés, deuxième mémoire.—*Rev. Zool.* 1839, pp. 37, 65.
13. Sur le contenu de la Vésicule du Germe, étudié dans toutes les classes de la série animale.—*Rev. Zool.* 1841, p. 138.
14. On the manner in which Sticklebacks (Cottoid fishes) construct their nest and take care of their eggs.—Suppl. à la Bibl. Univ. de Genève, No. 8, p. 437.—*Edinb. New Phil. Journ.* XLII. p. 322.

COSTE (P.) et DELPECH ().

1. Recherches sur la Génération des Mammifères, suivies de Re-

cherches sur la formation des Embryons. Paris, 1834, 4^o. fig.—
—Ann. Sc. n. XXVIII. p. 158.—Isis, 1835, XI. p. 987.

COSTER ().

1. Expériences sur le Système nerveux de l'Homme et des Animaux.—Arch. Méd. 1823, Mars, p. 359.—*Féruss. Bull.* II. p. 107.

COTTA (B.).

1. Ueber die Gründe, warum die drei Schieferlager mit Pflanzen, zwischen Sandstein bei Nieder-Schöna in Sachsen eingeschlossen, von der Kreide zu trennen und mit der Wealden-Formation zu verbinden zu sein scheinen.—*Jahrb. f. Miner.* 1836, p. 584.—*Bronn, Leth.* II. p. 530.
2. Ueber organische Gestalten im Schlottwitzer Achatgange.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 299, fig.
3. Ergebnisse einer Brunnen-Bohrung zu Dresden.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 41.
4. Porphyr im Thüringer Wald.—*L. u. Br.* 1833, p. 408.
5. Die Dendrolithen in Beziehung auf ihren innern Bau. *Dresd. u. Leipz.* 1832, 4^o. fig.—*L. u. Br.* 1833, p. 113.
6. Geognostische Beobachtungen im Riesgau u. dessen Umgebungen.—*L. u. Br.* 1834, p. 307.
7. Thonschiefer mit Einlagerungen v. körnigem Kalke, etc., zwischen Öderan u. Kirchberg, etc.—*L. u. Br.* 1834, p. 35.
8. Verhalten des körnigen Kalkes im Triebischthale bei Meissen.—*L. u. Br.* 1834, p. 329.
9. Kalamiten-Reste im Keuper bei Eisenach, etc.—*L. u. Br.* 1834, p. 211.
10. Bohr-Ereignisse in Dresden.—*L. u. Br.* 1835, pp. 321, 676.
11. Geologisches Glaubensbekenntniss im Jahre 1835. *Dresd.* 1835, 8^o.
12. Aufforderung an das geognostische Publikum, die Erforschung der Alters-Bezeichnungen zwischen Granit u. Kreide in Sachsen betreffend.—*L. u. Br.* 1836, p. 14.
13. Ueber *Lepidodendron punctatum*, von Grossenhain.—*L. u. Br.* 1836, p. 30, fig.
14. Ueber die Weald-Schichten von Niederschöna.—*L. u. Br.* 1836, p. 584.
15. *Rothenbergia Hollebenii*, eine neue Pflanze der Grauwacke.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 411, fig.
16. Geschliffene und gestreifte Felsen bei Altenberg.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 562.—Polirte Felsen bei Wurzen. *Ibid.* p. 685.

17. Die Dendrolithen, in Beziehung auf ihren inneren Bau. Dresd. u. Leipz. 1845, 4^o. fig.
18. Bemerkungen über Erhebungs-Linien im Thüringischen Flötz-Gebirge.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 292, fig.
19. Granit Gänge im Granit.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 306, fig.
20. Geognostische Karte von Thüringen.
21. Die Lagerungs-verhältnisse an der Grenze zwischen Granit u. Quader-sandstein bei Meissen. 8^o. Dresden, 1838.
22. Ueber die bisherigen Resultate der geognostischen Untersuchungen bei Hohnstein.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 1.
23. Ursprung des Kalkes, Geschichte der Kalk-Gebirge.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 548.
24. Verglaste Schanzen in Böhmen und Lausitz.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 673.
25. Geognostische Wanderungen. Dresd. u. Leipz. 1836–38, 2 vols. 4^o. fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 307.
26. Erdfall bei Tetschen.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 411.
27. Granite um Carlsbad u. Marienbad.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 527.
28. Serpentin von Marienbad u. Einsiedel.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 529.
29. Notiz über Thierfährten im bunten Sandstein bei Pölzig zwischen Ronneburg u. Weissenfels.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1839, pp. 10, 617.—*Sill. Am. J.* XXXVIII. p. 255.
30. Anleitung zum Studium der Geognosie u. Geologie, besonders für deutsche Forst- u. Land-Wirthe u. Techniker.—(I. Elemente der Geognosie), Dresd. u. Leipz. 1839, 8^o. (II. System der Geognosie), 1840, fig. (III. Elemente, Geschichte u. System der Geologie), 1841.
31. Basalt-Ausbruch durch Porphyr u. Sandstein bei Tharand.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 461, fig.
32. Erläuterungen zur geognostischen Karte des Königreichs Sachsen, von *C. F. Naumann*. Dresd. u. Leipz. 1840, 8^o. IV. Hefte, fig. 4^o.
33. Ueber gewisse ringförmige Erdwälle u. andere aus Schlacken bestehende Wälle in der Oberlausitz.—*N. Laus. Mag.* 1839, p. 116.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 259.
34. Hebungs-Linien u. Versteinerungen im Thüringer Muschelkalk.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 215.
35. Körniger Kalk von Wundsiedl.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 817.

36. Ueber *Petzholt's Calamosyrinx*.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 819.
37. Ueber *Iulus terrestris*, als jugendliche Versteinerung.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 392, fig.
38. Geognostische Reise durch die Rhön.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 402.
39. Karte von Sachsen.—Geognostische Konstitution des Fichtelgebirges.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 171.
40. Grauwacke und Schiefer am Thüringer Walde.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 574.
41. Ueber das Alter der Marienbader Granite.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 555.

COTTA (H.).

1. Beitrag zur Untersuchung über die Entstehung des Kammerbühls bei Eger.—*Naturf. in Dresd.* 1826.—*Isis*, 1827, IV. p. 324.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 36.
2. Der Kammerbühl nach wiederholten Untersuchungen auf's neue beschrieben. *Dresd.* 1833, 8°. fig.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 136.—*L. u. Br.* 1834, p. 455.

COTTE (L.).

1. Leçons élémentaires d'Histoire naturelle, à l'usage des jeunes gens. Paris, 1796, 12°.—4^e éd. Paris, 1828, fig.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 212.
2. Manuel d'Histoire naturelle, ou Tableau systématique des trois Règnes. Paris, 1787, 8°.
3. Beautés de l'Histoire naturelle de *Buffon*. Paris, 1819, 2 vols. fig.
4. Expériences et Observations sur la Régénération des parties des Limaçons.—*J. de Phys.* III. p. 370.

COTTE (Père).

1. Observation sur une Mâchoire fossile trouvée dans les carrières à plâtre de Montmorenci, appartenant à un animal inconnu.—*Mem. Acad. Sc. Par.* 1767, Hist. p. 28.
2. Découvertes de Dents d'Animaux inconnus, dans les carrières à plâtre de Montmorenci.—*Mem. Ac. Sc. Par.* 1769, Hist. p. 22.

COTTING ().

1. Geological Text Book. Taunt. 1836.

COTTON (W. C.).

1. On the Remains of a Gigantic Bird in New Zealand.—Proc. Zool. Soc. XI. p. 1.—Ann. and Mag. N. H. XII. p. 438.
2. My Bee-Book. 8°. London, 1841.

COTUGNI (G.).

1. Ueber die Elektricität der Hausmaus.—*Voigt's Mag.* VIII. 3, p. 121.
2. Lettera a Vivenzio sulla Elettricità del Sorcio. Nap. 1787, 4°.

COUCH (J.).

1. On the Solitary Thrush (*Turdus solitarius*).—Mag. Nat. Hist. ser. 1, IV. p. 213.
2. On the Chimney Swallow and on the Window Swallow.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, IV. p. 520.
3. Fishes new to the British Fauna.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, V. pp. 15, 311, 741.
4. On a kind of *Trigla* confounded with *T. Blochi*.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, IX. p. 463.
5. Observations on some circumstances attending the Process of Exuviation in Shrimps and Lobsters.—*Jard. Mag. Z. a. B.* 1837, I. p. 170.
6. Observations on the Process of Exuviation in the Common Crab (*Cancer pagurus*, Linn.).—Mag. Z. a. B. 1837, I. p. 341.—*Wieg. Arch.* 1838, I. p. 337.—Rep. Roy. Inst. Cornwall, 1838.
7. Some particulars of the Natural History of Fishes found in Cornwall.—Trans. Linn. Soc. XIV. p. 69.—*Isis*, 1829, X. p. 1078.
8. On a species of Ray-fish not hitherto included in the British Fauna.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 71.
9. On the Lancelet (*Amphioxus lanceolatus*).—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 381.
10. On the Structure and Habits of the *Physalia* (of Cuvier), or Portuguese Man-of-War; *Holothuria Physalis* of Linn.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 556.
11. On some species of *Asterias* found in Cornwall.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, IV. p. 32.
12. Observations on *Wilson's Petrel* (*Procellaria Wilsoni*).—Linn. Soc. Nov. 1838.—Ann. of Nat. H. I. p. 372.
13. Fauna of Cornwall. 8°. Lond. 1838.—Ann. of Nat. H. II. p. 381 (*Larus Jacksonii*; *Cyclopterus coronatus*).

14. Observations on a specimen of the Black or Leading Whale (*Phocæna melas*), taken on the coast of Cornwall.—Ann. and Mag. N. H. IX. p. 371, fig.
15. Illustrations of Instinct, deduced from the Habits of British Animals. 8°. London, 1847.
16. Occurrence near Polperro of a Fish new to the British Catalogue.—Zoologist, p. 81; On Bats by Daylight, p. 343; Description of the Short Sea-Bream, p. 393; Description of *Natica intricata*, p. 770; On the time and manner of the Procreation of some species of Whales, p. 1161; Some Account of *Gonoplax rhomboides*, p. 1217; On the Six-branchial or Gray Shark, p. 1337; Description of a new Ray, p. 1880.
17. Account of a specimen of the Oblong Sun-fish (*Orthogoriscus oblongus*) taken at Par in Cornwall, etc.—Ann. and Mag. N. H. VI. p. 144.
18. An Account of a Fish, nearly allied to the genus *Hemiramphus*, taken in Cornwall.—Linn. Soc. Lond. June 1842.—Ann. and Mag. N. H. XI. p. 232.
19. On the Ova of the Large Spotted Dog-fish.—Ann. and Mag. N. H. XIV. p. 25.
20. On the Zoology of the County of Cornwall.—Rep. Brit. Assoc. 1841, Sect. p. 68.
21. On the Egg-purse and Embryo of a species of *Myliobatus*.—Rep. Brit. Assoc. 1846, Sect. p. 80.
22. On the Cause of the Red Colour in the Fossiliferous Rocks in the neighbourhood of Looe in Cornwall.—Trans. Roy. Geol. Soc. Cornwall, VI. p. 139.
23. Notice of the occurrence of the Locust (*Gryllus migratorius*) in Cornwall.—Rep. Roy. Instit. Cornwall, 1846.
24. Essay on the Natural History of the Pilchards (*Clupea pilchardus*).—Rep. Roy. Polytech. Soc. Cornwall, 1835.
25. Observations in further illustration of the History and Statistics of the Pilchard Fishery.—Rep. Roy. Polytech. Soc. Cornwall, 1840.
26. Calendar of Nature observed at Polperro in Cornwall from 1817 to 1842.—Rep. Roy. Polytech. Soc. Cornwall, 1842.
27. Observations sur la Floraison et sur les Oiseaux faites à Polperro.—Mém. de l'Académie Royale de Bruxelles, XI. XVIII. XIX.
28. The Natural History of the Mackerel and its Fishery, with a reference to others of the Scomberoid Family that have been taken in Cornwall.—Rep. Roy. Polytech. Soc. Cornwall, 1844.
29. Observations on the prevailing Disease in Potatoes, with coloured figures.—Rep. Roy. Polytech. Soc. Cornwall, 1845, 1847.

30. The recent Capture in Cornwall of *Hemiramphus europæus*.—Rep. Penzance Nat. Hist. and Antiq. Soc. 1847.
31. Complexity in the Conditions of Animals.—Rep. Penzance Nat. Hist. Soc. 1847.
32. A revised Translation of *Pliny's* History of Nature, with Notes : for the Wernerian Club. I. 8°. London, 1848.

COUCH (R. Q.).

1. On the Vitality of the Sheath of the *Hydroidæ*, Zoologist, p. 205 ; Nature of the Axis of *Gorgonia verrucosa*, p. 276 ; *Purpura lappillus*, p. 533 ; Food of the Tadpole, p. 676 ; Nidification of Fishes, p. 795 ; Notes on the Frog, p. 826 ; Exuviation of the Common Crawfish, p. 834 ; On a new Zoophyte belonging to the genus *Crisia*, p. 1095 ; On the Fishes of the Land's-End, pp. 1400, 1608, 1644, 1705, 1822.
2. On the Zoophytes of the Coast of Cornwall.—Ann. and Mag. N. H. X. p. 60.
3. On the Morphology of the different Organs of Zoophytes.—Ann. and Mag. N. H. XV. p. 161, fig.

COUDRENIÈRE (De la).

1. Observations sur le Crocodile de la Louisiane.—Journ. de Phys. XX. p. 333.—*Licht. Mag.* II. 1, p. 89.
2. Observations sur la Lumière de l'Eau de la Mer.—Journ. de Phys. V. p. 451.

COUERBE (J. P.).

1. Du Cerveau considéré sous le point de vue chimique et physiologique. Paris, 1834.—*Müll. Arch.* 1835, p. 120.
2. Nouvelles Considérations sur le Cerveau.—C. R. X. p. 974.

COULET (Steph.).

1. Dissert. de Ascaridibus et Lumbrico læto. Lugd. Bat. 1728, 4° ; 1729, 8°. fig. (*tit.* Tractatus historicus, etc.)—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 398.—*Mod. B. H.*

COULOMBIER ().

1. Sonnen-Mikroskop, oder die neu entdeckten Wunder der Natur. Carlsr. 1835, 8°. fig. (2^{te} Aufl.)

COULON (L.).

1. Description de quelques Animaux nouveaux ou peu connus, qui

se trouvent au Musée de Neuchâtel.—Mém. Soc. Sc. nat. Neuch. I. fig.—Ann. Sc. n. 1837, VIII. p. 62.

2. Bestimmung einiger Eichhörnchen.—Mém. Soc. d'H. n. Neuch.—*Wiegman. Arch.* 1837, II. p. 166.

COULTHARD (S.).

1. On the Trap Formation of the Sagar District, and of those Districts westward of it, as far as Bhopalpur.—*Asiat. Res.* XVIII. p. 47.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII.

COURCELLES ().

1. Icones Musculorum Capitis. Lugd. Bat. 1743, 4^o. fig.
2. Icones Musculorum Plantæ pedis, eorumque Descriptio. Amst. 1760, 4^o. fig.

COURTÉPÉE () et BEGUILLET ().

1. Description générale et particulière du Duché de Bourgogne, précédée de l'Abrégé historique de cette province. Dijon, 1775, 8^o.—Tom. II.—IV. sub titulo: Description historique et topographique, etc. 1777-79.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 513.

COURTOIS (R.).

1. Aperçu sur les Eaux minérales et thermales des Pays-Bas et d'une partie de la Prusse, avec des Observations géologiques.—*Bydr. Nat. Wetens.* IV. p. 19.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 11.

COUSIN ().

1. Observatio de Verme per Uretram ejecto. Geneva, 1611, 8^o.—*Act. Helv.* VI. p. 192.

COUTHOUY (Jos. P.).

1. Description of new species of Mollusca and Shells, with Remarks on several Polypi, etc. found in Massachusetts Bay.—*Bost. Soc.* II.—*Sill. Am. Journ.* XXXIV. 1, p. 216.
2. Remarks upon the Lagoon Islands of the Pacific.—*Proc. Bost. Soc. N. H.* 1841, p. 52.
3. On the Formation of the Lagoon Islands in the Pacific.—*Proc. Bost. Soc. N. H.* 1842, p. 54.
4. Remarks upon Coral Formations in the Pacific, with suggestions as to the causes of their absence in the same parallels of latitude on the Coast of South America. Boston, 1842.
5. On two species of *Cidaris* and *Patelloidea*.—*Bost. Soc.* June 1838.—*Sill. Am. J.* XXXVI. p. 381.

6. Monograph of the family *Osteodesmacea*.—Bost. Soc. June 1838.—*Sill. Am. J.* XXXVI. p. 382.
7. Remarks on Icebergs.—*Sill. Am. J.* XLIII. p. 154.—*L. u. Br. Jahrb.* 1843, p. 837.

COVOLO (J. B. a).

1. De Metamorphosi duorum ossium pedis in Quadrupedibus aliquot. 4°. Bononiæ, 1765.

COWARD (Ch.).

1. Notes on British Birds.—*Ann. and Mag. N. H.* VI. p. 74.

COWE (Rev. R.).

1. The White-Fishery on the Coast of Berwickshire.—*Trans. Berw. Nat. Club*, I. p. 219–228.

COWPER (W.).

1. Anatomy of Human Bodies, with Figures drawn after the life and engraven in 114 copper-plates, illustrated with explications containing Chirurgical Observations. Oxf. 1698, fol. fig.—*Act. Erudit.* XVIII. p. 49.
2. Description of two Glands and their Excretory Ducts lately discovered in Human Bodies.—*Phil. Trans.* XXI. p. 364.—*Act. Erudit.* XIX. p. 255.
3. Glandularum quarundam, nuper detectarum, Ductuumque earum excretoriarum Descriptio. Lond. 1702, 4°. fig.—*Act. Erudit.* XXI. p. 499.
4. On the manner the Blood is seen by the Microscope to pass from the Arteries to the Veins in Quadrupeds when living.—*Phil. Trans.* XXIII. p. 1177, fig.—*Act. Erudit.* XXIII. p. 21.
5. *Carigueya*, seu Marsupiale Americanum Masculum: or, The Anatomy of a Male Opossum.—*Phil. Trans.* XXIV. p. 1565.
6. On the Anatomy of those parts of a Male Opossum that differ from the Female.—*Phil. Trans.* XXIV. p. 1576, fig.—*Act. Erudit.* XXIV. p. 110.

Cox (J. C.).

1. On the Circumstances which modify the Existence of Animals in Northern Regions.—*Proc. Zool. Soc. Lond.* I. p. 87.
2. On the Preservation of a proper Temperature for exotic Animals.—*Proc. Com. Zool. Soc. Lond.* I. p. 18.
3. Observations on the Treatment of the *Sylviadæ* in captivity.—*Proc. Com. Zool. Soc. Lond.* I. p. 13.

4. On a Curious Fact in the Habits of the Viper.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 237.

COXE (John Redman).

1. An Inquiry into the claims of *Dr. W. Harvey* to the Discovery of the Circulation of the Blood . . . to which is added an Introductory Lecture in vindication of *Hippocrates*. Philad. 1834, 8°.—Cat. R. Soc. Lond.
2. A brief Description of *Agaricus atramentarius*. 8°.

COXE (W.).

1. Travels in Switzerland, in a Series of Letters to *W. Melmoth*. Lond. 1789; 1802; 3 vols. 8°.—(Gall. *Ramond*): *Voyage en Suisse*. Paris, 1790, 3 vols. 8°.
2. Sketches of the Natural, Civil and Political State of Switzerland, in a Series of Letters. Lond. 1779; 1780. 8°.—(Germ.) *Briefe über den natürlichen, bürgerlichen und politischen Zustand der Schweiz*. Zür. 1781, 8°.—(Gall.) *Tableau physique*, etc. Lond. 1779, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 544.

COXE (Dr.).

1. Emporium of Arts and Sciences; *vide sup.* Pars I. p. 85.

COYER (G. F.).

1. Voyage d'Italie et de Hollande. Par. 1769, 8°; 1775, 8°. 2 vols.—(Germ.) Nürnberg. 1776, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 557.

COYETT (Balt.) et VANDERSTELL (Adr.).

1. Poissons, Écrevisses et Crabes de diverses couleurs et figures extraordinaires que l'on trouve autour des îles Moluques, et sur les côtes des terres Australes; publiés par *L. Rénard*. Amsterdam, 1754, 2 vols. fol.

COZZENS (Fr.).

1. Lebensart von *Hystrix dorsata*.—Lyc. N. York, I. p. 190.—Isis, 1832, X. p. 1072.
2. Ueber kleine Wiederhäckchen an der Spitze der Stacheln des Urson.—Ann. Lyc. N. York, I. p. 191.—*Müll. Arch.* 1835, p. 552.

COZZENS (J.).

1. Geological History of Manhattan or New York Island. N. York, 1843, 8°.

CRACROFT (W.).

1. On the Limestone of Sylhet.—J. A. S. B. I. p. 74.
2. On the Coal Strata in the Kasya Hills.—J. A. S. B. I. pp. 250, 252, 363; II. p. 44.
3. On Geological Specimens from the Kasya Hills between Assam and Nanklow.—J. A. S. B. III. p. 293.

CRAHAY (J. G.).

1. Notice sur les Ossemens fossiles trouvés en 1823 en creusant le Canal entre Maestricht et Hoechst.—Messag. Sc. et Arts, 1823, IX. et X. p. 354.—*Féruss. Bull.* 1827, X. p. 388.

CRAIG (John).

1. On the Coal Formation of the West of Scotland.—Rep. Brit. Assoc. 1840, Sect. p. 89.
2. On the Boulder Deposits near Glasgow.—Proc. Geol. Soc. III. p. 415.—Phil. Mag. ser. 3, XIX. p. 528.
3. On the Carboniferous Formation of the Lower Ward of Lanarkshire.—Prize Essays Highland Soc. XII. p. 341.

CRAIGIE (D.).

1. On the Anatomical Peculiarities of the Sturgeon (*Acipenser Sturio*, L.).—Mem. Wern. Soc. VI. p. 334.
2. Elements of General and Pathological Anatomy. Edinb. 1833.

CRAMER (Charles).

1. Etwas über die Natur-Wunder in Nord-America. St. Petersburg. 1837–1841, 8°.

CRAMER (Chr. C.).

1. Specimen inaugurale Insectologiæ Danicæ. Hafn. 1760, 4°.—*Eis. Insect.* p. 153.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 167.

CRAMER (Dan.).

1. Kurze Beschreibung des Wallfisches, welcher 1620 in Pommern todt angestrandet ist. Stettin, 1631, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 484.

CRAMER (F.).

1. Die Krankheiten des Herzens, nach dem Standpunkte der bisherigen Erfahrung, für den Gebrauch praktischer Aerzte. Berl. 8°.—*Val. Repert.* III. p. 19.

CRAMER (J. A.).

1. *Physische Briefe (über die Gegend von Hildesheim)*. Hild. 1792, 8°.

CRAMER (L. W.).

1. *Geognostische Fragmente von Dillenburg*. Gies. 1827, 8°.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 370.
2. *Vollständige Nachricht v. dem Hollerterzuge, einem wichtigen Eisensteinwerke in der Gr. Sayn-Altenkirchen*. Freib. u. Annab. 1793, 8°.
3. *Vollständige Beschreibung des Berg-, Hütten- u. Hammerwesens in den sämmtl. h. fürstl. Nassau-Usingischen Ländern*. Frankf. 1805, 8°.

CRAMER (P.).

1. *De uitlandsche Kapellen, etc.—Papillons Exotiques des trois parties du Monde, l'Asie, l'Afrique et l'Amérique (holl. et fr.)*. Amst. 1779–1791, 5 vols. 4°. fig.—*Cuv. R. an.* III. p. 347.—*Eis. Insect.* p. 202.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 236.

CRANS (Th. W.).

1. *De Filamentis Sericeis in Agris Naumburgensibus repertis*.—*Misc. Ac. Nat. Cur. Dec.* 3, p. 261.

CRANTZ (H. N.).

1. *Solutiones difficultatum circa Cordis Irritabilitatem*. Viennæ, 1761, fig.

CRANZ (D.).

1. *Historie von Grönland*. Barby, 1765 et 1770, 2 vols. 8°. fig.—(Angl.) Lond. 1767, 2 vols. 8°.—*Cuv. et Val.* I. p. 82.—(Belg.) *Historie van Groenland*. Harl. 1767, 3 vols. 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 776.

CRANZ (H. J. v.).

1. *Gesundbrunnen der Oesterreichischen Monarchie*. Wien, 1777, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 262.

CRATER (G. Herm.).

1. *Von dem Springbrunnen zu Bentheim*. Münst. 1711, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 347.

CRAUSE (R. W.).

1. *Dissertatio de Lumbricis.* Jenæ, 1685, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 375.—*Mod. B. h.*
2. *Dissertatio de Hirudinibus.* Jenæ, 1695, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 413.—*Mod. B. h.*

CRAWE (J. B.) and GRAY (A.).

1. *A Sketch of the Mineralogy of a portion of Jefferson and St. Lawrence Counties (N.Y.).—Sill. Am. Journ.* XXV. 2, p. 346.

CRAWFORD (Adair).

1. *Experiments and Observations on Animal Heat and the Inflammation of Combustible Bodies, etc.* Lond. 1779, 8°; 1788, 8°.—*Cat. R. Soc. Lond.*—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 123.—(Germ. *L. Crell.*) *Versuche u. Beobachtungen über die Wärme der Thiere u. die Entzündung der verbrennlichen Körper.* 2^{te} Ausg. Leipz. 1789, 8°.—*Cat. Bibl. Turic.*

CRAWFORD (J.).

1. *Geological Observations made on a Voyage from Bengal to Siam and Cochin China.*—*Trans. Geol. Soc. ser. 2, I.* p. 406.—*Féruss. Bull.* 1825, VIII. p. 325.
2. *Journal of an Embassy to the Court of Ava.* 4°. Lond. 1829; 2 vols. 8°. Lond. 1834.

CREDNER (H.).

1. *Uebersicht der geognostischen Verhältnisse zwischen Schmalkalden u. Friedrichrode.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 395, fig.
2. *Beschreibung einer krystallisirten Blauofenschlacke von der Eisenhütte Luisenthal im Gothaischen.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 647.
3. *Geognostische Beschreibung des Höhenzuges zwischen Gotha u. Arnstadt.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1839, p. 379.
4. *Ueber das relative Alter des Sandsteines bei Hessberg.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 556, fig.
5. *Melaphyr im Thüringer-Walde.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 666.
6. *Das Flötzgebirge nördlich von Eisenach.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 1, fig.
7. *Uebersicht der geognostischen Verhältnisse Thüringens und des Harzes; zur Erläuterung einer orographisch-geognostischen Skizze dieser Gegenden.* Gotha, 1843, 8°.
8. *Lias um Gotha und Eisenach.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 330.

CREIGHTON (W.).

1. On the Stratification of Slate.—Phil. Mag. XLII. p. 223.

CRELL (L. Chr.).

1. Diss. de Locustis non sine prodigio nuper in Germaniâ conspectis. Lips. 1693, 4°.—*Eis. Insect.* p. 241.

CREMER (H.).

1. De Rhachitide. Berol. 8°.—*Val. Repert.* III. p. 18.

CREMO (G. As.).

1. De Lactibus sive Lacteis Venis, quarto Vasorum Mesaraicorum genere. Basil, 1629, 4°. fig.

CREPLIN (F. Chr. H.).

1. Observationes de Entozois. Gryphisw. 1825, I. 8°. fig.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 393.—*Isis*, 1828, II. p. 154.
2. Novæ observationes de Entozois. Berl. 1829, 8°. fig. (*Anzeige v. E. Mehlis.*)—*Isis*, 1831, I. p. 68.—*Féruss. Bull.* 1830, XXI. p. 181.
3. Filariæ et Monostomi species novæ in *Balæna rostrata* reperi-tæ.—*N. Act. Nat. Cur.* XIV. p. 871, fig.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 185.
4. Erwiederung wegen Eingeweidewürmern.—*Isis*, 1831, V. p. 548.
5. Blasenschwänze mit dem Urin ausgeleert.—*Müll. Arch.* 1840, p. 149.
6. Helminthologische Bemerkung (über geschlechtslose Nematoiden).—*Wieg. Arch.* 1838, I. p. 373.
7. *Monostomum faba* Brems.—*Wieg. Arch.* 1839, I. p. 1, fig.
8. Beschreibung der Psorospermien des Kaulbarsches, nebst einigen Bemerkungen über die der Plötze, etc.—*Wieg. Arch.* 1842, I. p. 61, fig.
9. Endozologische Beiträge (*Tania denticulata* u. *expansa*, *Monostomum expansum*, *Distomum veliporum*).—*Wieg. Arch.* 1842, I. p. 315, fig.; 1844, I. p. 112, fig.
10. Ueber die Fortpflanzungsweise des Aals.—*Wieg. Arch.* 1841, I. p. 230.
11. Nachträge zu *Gurll's* Verzeichniss der Thiere bei welchen Entozoen gefunden worden sind.—*Wieg. Arch.* 1845, p. 325; 1846, p. 129.
12. Beschreibung zweier neuen Amphistomen-Arten aus dem Zebu-Ochsen.—*Wieg. Arch.* 1847, p. 30.

CRESPON (J.).

1. Faune méridionale ou description de tous les animaux vertébrés vivans et fossiles, sauvages et domestiques qui se rencontrent toute l'année ou qui ne sont que de passage dans la plus grande partie du midi de la France. Montpell. 1844.
2. Ornithologie du Gard et des pays circonvoisins. 8°. Nismes, 1840.

CRESSAC ().

1. Zinn in Frankreich entdeckt.—Berl. Mag. IV. p. 239.—Isis, 1818, XI. p. 1823.

CRESSAC (de) et MANÈS ().

1. Notice géognostique sur le Bassin secondaire compris entre les terrains primitifs du Limousin et ceux intermédiaires de la Vendée. Par. 1830, 8°. fig.—Ann. Sc. n. 1831, XXII; Rev. Bibl. p. 18.

CRETZSCHMAR (B. Th.).

1. Mineralogia Montis Gigantei. Witteb. 1662, 4°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 117.
2. Ueber *Rüppel's* naturhistorische Reisen.—Isis, 1826, III. p. 266.
3. Beobachtungen über den Kreislauf in den Fangarmen der *Phumatella cristata* Lam.—Naturf. in Münch. 1827.—Isis, 1828, V. p. 505.
4. Ueber nordafrikanischen Thiere.—Naturf. in Dresd. 1826.—Isis, 1827, IV. p. 323.
5. Ornithologie de l'Atlas du Voyage de M. *Rüppel* dans la partie septentrionale de l'Afrique.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 111.—Mammifères de ce même Atlas; *ibid.* XXI. p. 462.

CRETZSCHMAR (Ph. J.).

1. Beiträge zu der Lehre von dem Leben. I. Th. Das materielle Leben. Frankf. 1840, 8°.

CREUTZBERG (Amad.).

1. Seelen erquickende Himmelslust auf Erden in 200 Betrachtungen über mancherley Geschöpfe Gottes, etc. Nurnb. 1778, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 352.

CREUTZER (Chr.).

1. Entomologische Versuche. Wien, 1799, 8°. fig. col.—*Cuv. R.* an. III. p. 347.

CREUZE ().

1. On the Structure of the Royal George, and on the condition of

the Timber, Iron, Copper, etc. recovered during the operations of Col. *Pasley*, in the summer of 1839.—*Proc. Geol. Soc.* III. p. 289.—*Phil. Mag.* ser. 3, XVIII. p. 231.

CREUZER (K. F.); *vide* KREUZER.

CREVE (C. Gasp.).

1. Vom Bau des weiblichen Beckens. Gera, 1794, 4°. fig.—*Bibl. med.-ch.* p. 91.

CREVELD ().

1. Beschreibung einer neuen Eidechse aus der Gattung der Geckona.—*Berl. Mag.* III. p. 266, fig.—*Isis*, 1818, IX. p. 1463.

CRICHTON (Sir A.).

1. On the Climate of the Antediluvian World, and its Independence of Solar Influence; and on the Formation of Granite.—*Ann. Philos.* ser. 2, IX. pp. 97, 207.—*Ann. Sc. n. V.* p. 391.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 362.
2. On some Fossil Shells from Langton-Green near Tunbridge Wells.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, I. p. 172.—*Isis*, 1823, IV. *Litt. Anz.* p. 234.
3. On some Fossil Vegetable Remains found in the Sandstone which underlies the lowest bed of the carboniferous Limestone near Ballisadiere, in the county of Sligo, Ireland.—*Proc. Geol. Soc.* II. p. 394.—*Phil. Mag.* ser. 3, VIII. p. 574.
4. On some parts of the Taunus and other Mountains of the Duchy of Nassau.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, II. p. 265.—*Phil. Mag.* LXVII. p. 222.—*Féruss. Bull.* XVI. p. 188.

CRICHTON (A. von).

1. Extract of a Letter, on a Mammoth preserved in Ice, from Dr. C. to Dr. Babington. 4°. Petersburg, 1807.

CRICHTON (A. von), REHMANN (J.) et BURDACH (K. F.).

1. Russische Sammlungen; *vide sup.* Pars I. p. 6.—*Isis*, 1818, p. 2102.

CRIFONIUS (Theoph.).

1. De Avenione Observationes. Senis, 1605.—*Böhm. Bibl.* V. p. 259.

CRIPPA (Bern.).

1. In *Aristotelis* librum de Animalium Motu Ecphrasis. Venet. 1566, 4^o.—*Böhm. Bibl.* II. 1. p. 111.

CRISTOFORI (Gius. de) e JAN (Giorg.).

1. Descrizione dei generi degli Animali, Introduzione al Prodrôme della Fauna dell' Italia superiore. Parma, 1832, 4^o.
2. Cataloghi degli Oggetti di Storia Naturale nel Museo di. 8^o. Milan, 1832.
3. Catalogus Collectionum, Sect. II. Conchyliologia, P. I., Conspectus methodicus Molluscorum; Fasc. I., Testacea terrestria et fluviatilia. Parma, 8^o.

CRIVELLI (G. B.).

1. Notizie naturali e civili sulla Lombardia. Milano, 1844.—*Isis*, 1845, p. 469.
2. Descrizione d'un nuovo Rettile fossile, della Famiglia dei Paleosauri, e di due Pesci fossili. Milano, 1839, 8^o. fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 246.

CROISSANT DE GARENGEOT (R. J.).

1. Myotomie humaine et canine, ou la manière de dissequer les muscles des Hommes et des Chiens. 8^o. Paris, 1724, 1728, 1750.

CROIX (De la).

1. Le Porte-feuille du Physicien, ou Recueil des actions et des mœurs des Animaux. 1780, 12^o.—(Germ.) *Taschenbuch für Naturliebhaber, oder Anekdoten von den Handlungen und Sitten der Thiere.* Petersb. 1782, 8^o.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 339; II. 1, p. 86.

CROIZET (Abbé).

1. Discours prononcé dans une séance de la Société de Géologie, de Minéralogie et de Botanique d'Auvergne. Clermont, 1827, 8^o.—*Féruss. Bull.* 1827, XII. p. 354.
2. Note additionnelle du Mémoire d'un Fossile humain.—*Ann. litt. et ind. Auv.* III. 1830, p. 19.—*Féruss. Bull.* 1830, XXI. p. 394.
3. Entdeckung vieler Fossil-Reste zu Gergovia.—*Bull. Soc. Géol.* 1835, VII. p. 104.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 626.

CROIZET (Abbé) et JOBERT ().

1. Recherches sur les Ossemens fossiles du Dép. du Puy-de-Dôme.

Paris, 1826, 1828, 4°. fig.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 287 ; 1829, XVI. pp. 117, 346.

2. Description d'une Mâchoire inférieure d'*Anthracotherium*, trouvée dans les Grès tertiaires de la Limagne.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 276.

CROKER (J. G.).

1. Gebirgsarten in der Nähe von Bovey Tracey, Devonsh.—*Geol. Soc.* 1822.—*Isis*, 1823, IV. Litt. Anz. p. 240.

CROME (A. F. W.).

1. Neue Charte von Europa, welche die merkwürdigsten Produkte u. vornehmsten Handelsplätze, nebst den Flächeninhalt aller Europ. Länder in Deutschen Quadratmeilen enthält.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 494.
2. Europens Produkte, zum Gebrauch der neuen Produktenkarte v. Europa. Dessau, 1782, 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 494.

CROME (G. E. W.).

1. Handbuch der Naturgeschichte für Landwirthe. Hannov. 1810, 2 vols. 8°.—*Isis*, 1817, I. p. 113.

CRON (J. E.).

1. *Prolusio Oryctographiæ Neostadiensis*, nebst einem doppelten Anhang, 1° von den Goldgruben in der Pfalz ; 2° von künstlicher Erzeugung des Salpeters. Speyer, 1749, 8°. fig.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 129.

CRONE (D.).

1. Hypothesis de structurâ Musculi, et ejusdem contractionis ratione.—*Act. Erudit.* I. p. 194.

CRONEN (C. L.).

1. Kosmographie, oder Weltbeschreibung in kosmologischen, geologischen, geographischen u. physikalischen Tabellen. Berl. 1778, 8°. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 438.

CRONSTEDT (Axel. Fr.).

1. Mineralogische Anmerkungen über *Justi* Neue Wahrheiten zum Vortheil, etc.—*Schwed. Mercur.* Dec. 1756 : Febr. u. März 1757. *Hamb. Mag.* II. p. 130.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 69.

2. Försök til Mineralogie, eller Mineral-rikets upställning. Stock. 1758, 8°.—(Germ.) *Versuch einer neuen Mineralogie, übers. v. G. Widemann*. Kopenh. 1760, 8°.; Kop. u. Leipz. 1770 (vermehrt durch *Th. Brünnich*).—Leipz. 1780, 8°. (verm. v. *A. G. Werner*).—(Angl.) *An Essay towards a System of Mineralogy, by G. v. Engestrom a. Em. Mendes da Costa*. Lond. 1770, 8°; 1772, 8°. fig. (with an Appendix containing Add. and Notes by *Th. Brünnich*).—(Gall.) *Essai d'une nouvelle Minéralogie, trad. du Suéd. et de l'All. par Dreux*. Paris, 1771, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 62.
3. Bemerkungen bey der Jämtländischen Mineralgeschichte.—Schwed. Ak. Abh. 1763, p. 286.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 154.
4. Om medel till Mineralogiens vidare förkofran. 8°. Stockholm, 1754.

CRONSTEDT (C. J.).

1. Om Frost-fjärilars fångande, i afsigt at förekomme mask på fruktträd. Vet. Acad. Handl. 1770, p. 17.—*Fuessl. N. Ent. Mag.* III. p. 74.—*Eis. Insect.* p. 199.

CRONSTEDT (O. L.).

1. Anmärkning om Berg-ufven (*Strix Bubo*, Linn.).—Vet. Acad. N. H. 1789, p. 157 (Allem.). p. 144.
2. Singular Instance of the Attachment of Birds of Prey to their young.—*Acta Stockh.* X.—*Phil. Mag.* III. p. 176.

CRONSTEDT (S.).

1. Rön och anmärkningar om vräkar på Mälaren.—Vet. Acad. N. H. 1784, p. 19. (Allem.) p. 17.

CROOM (H. B.).

1. Some Account of the Organic Remains found in the Marl Pits of *Luc. Benners*.—*Sill. Am. Journ.* XXVII. 1, p. 168.

CROSSE ().

1. Accidental production of Animal Life.—*Sill. Am. Journ.* XXXII. 2, p. 374.

CROSSE ().

1. A Treatise on the formation, constitution and extraction of the Urinary Calculus. Lond. 1834, 4°.—*Müll. Arch.* 1836, VI. p. CCXXIII.

CROUCH (Edm. A.).

1. An Illustrated Introduction to *Lamarck's* Conchology, etc. Lond. 1826; 1834, 4°. fig. col.

CROZET ().

1. Nouveau Voyage à la Mer du Sud. Paris, 1783, 8°. fig.—(Germ.) Leipz. 1783, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 496.

CRUCIUS (V. A.).

1. Vesuvius ardens, s. Exercitatio medico-physica ad Incendium Vesuvii, 16 Dec. 1631. Romæ, 1632, 4°.

CRUIKSHANK (W.).

1. Abhandlung über die unmerkliche Ausdünstung und ihre Verwandtschaft mit dem Athemholen. Aus dem Engl. von *Michaelis*. Leipz. 1798, 8°.—*Bibl. med.-ch.* p. 91.

CRUIKSHANK (W.) und MASCAGNI (P.).

1. Geschichte und Beschreibung der Saugadern des menschlichen Körpers. Aus dem Engl. u. Lat. von *Ch. Fr. Ludwig*. Leipz. 1789–1794, 4°. 3 vols. fig.—*Bibl. med.-ch.* p. 92.—(Gall. *Petit-Radel*): *Anatomie des Vaisseaux absorbans*. Paris, 1787, 8°. fig.

CRULL (W. H.).

1. Disc. de Cranio, ejusque ad faciem ratione. 8°. Groningæ, 1810.

CRUSE (M.).

1. Scirrhi Vaginæ observatio. Berol. 1836, 4°.—*Val. Repert.* II. p. 25.

CRUSIUS (G. H. Chr.).

1. Vollständige und deutliche anatomische Anweisung für gerichtliche Aerzte und Wundärzte zu gerichtlichen Leichenuntersuchungen. Gött. 1807, 8°.—*Bibl. med.-ch.* p. 92.

CRUTZER (C.).

1. Entomologische Versuche. 8°. Wien, 1799.

CRUVEILHIER (J.).

1. Traité d'Anatomie descriptive. Paris, 1834–35, 4 vols. 8°.—(2^e éd.) 1843, 8°.—*Müll. Arch.* 1835, p. 35.

2. Anatomie pathologique du Corps humain. Livr. 23–25, Paris, 1836, fol.—Livr. 26, 27, Par. 1837.—Livr. 28–31, Par. 1838.—Livr. 32–36, Par. 1840.—Livr. 37, 38, Par. 1841.—(Deutsch mit Zusätz. v. *Kähler*, u. Einleit. v. *Burdach*) *Pathologische Anatomie*. I. Th. Leipz. 1841, 8°.
3. Wie der *Pons Varolii* der Articulation der Töne vorstehen soll. —Arch. gén. 1834, Juill.—*Müll. Arch.* 1836, p. ccciii.
4. Anatomie du Système nerveux de l'Homme. I. Livr. Par. 1839, fol.

CSIBA (St.).

1. Dissert. historico-physica de Montibus Hungariæ. Tyrn. 1714, 12°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 642.
- 2, Dissert. historico-physica de admirandis Hungariæ Aquis. Tyrn. 1713, 12°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 391.

CUBA (Is.).

1. Hortus Sanitatis, de Herbis et Plantis, de Animalibus et Reptilibus, de Avibus et Volatilibus, de Piscibus et Natatilibus, etc. Argent. 1517, 1536, fol. fig.—*Diet. Sc. n.* XXII. p. 509.

CUBIÈRES (S. L. P.).

1. Histoire abrégée des Coquillages de Mer, de leurs mœurs et de leurs amours. Versailles, 1800, 4° fig.

CULLEN (W.).

1. On the Geological Features of a Route from Madras to Bellary, in April and May 1822.—*Trans. Lit. Soc. Madras*, pt. 1.—*Phil. Mag.* ser. 2. IV. pp. 355, 435.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 323.

CULLEY (M.).

1. On the Power which Running Water exerts in removing heavy bodies.—*Proc. Geol. Soc.* I. p. 149.—*Phil. Mag.* ser. 2, VI. p. 65.

CUMBERLAND (G.).

1. Reliquiæ Conservatæ, from the primitive materials of our present Globe, with descriptions of the prominent characters of some remarkable fossil Encrinites. 8°. Bristol, 1826, fig.
2. On the Origin of the Accumulations of Bones in the Caves of the Vale of Pickering, in Yorkshire, and other Places.—*Ann. Philos.* ser. 2, V. p. 127.—*Féruss. Bull.* 1823, p. 367.

3. On the Order in which the Fossil Saurians were discovered.—*Journ. Roy. Inst.* XXVII. p. 345.
4. On the Strata at Whorlbury Camp, in Somersetshire.—*Trans. Geol. Soc.* IV. p. 216.
5. On a Trap Rock discovered at Micklewood, in Gloucestershire.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 1, IV. p. 444.
6. On some new Fossil Encrini and Pentacrini, lately discovered in the neighbourhood of Bristol.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 1, V. p. 87.—*Isis*, 1818, p. 1614.
7. On the Limestone Beds on the River Avon, near Bristol; with a description of the Magnesian Beds that repose on their baset edges.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 1, V. p. 95.—*Isis*, 1818, X. p. 1614.
8. On a new Pentacrinus from Lyme Regis, a new Encrinus, and a Briarean Pentacrinus.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 1, V. p. 379.
9. Spindelförmige Belemniten, etc.—*Geol. Soc.* 1821.—*Isis*, 1823, IV. *Litt. Anz.* p. 223.
10. On the Strata at Stinchcombe, near Dursley, in Gloucestershire.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, I. p. 369.

CUMING (Hugh).

1. On the Habits of some species of Mammalia from the Philippine Islands.—*Proc. Zool. Soc.* VI. p. 67.—*Ann. N. H.* III. p. 66.
2. On the Earthquake in Chili, Nov. 19, 1822.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, V. p. 263.

CUMMING (J. G.)

1. On Posidonian Schist amidst Trappæan Beds, and on Traces of Drift Ice in the south of the Isle of Man.—*Rep. Brit. Assoc.* 1845, Sect. p. 60.
2. On the Geology of the Isle of Man.—*Journ. Geol. Soc.* II. p. 317.
3. On the Geology of the Calf of Man.—*Journ. Geol. Soc.* III. pt. 1, p. 179.
4. The Isle of Man, its History, Physical, Ecclesiastical, Civil and Legendary. 8°. London, 1848.

CUNÆUS (Andr.).

1. Beschreibung des Pyrmontischen Sauerbrunnen. Lemgo, 1677; 1682, 8°.—*Bielf.* 1688, 8°.—*Hann. u. Wolfenb.* 1698, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 351.

CUNNINGHAM (A.).

1. On the physical and geological Structure of the Country to the West of the Dividing Range, between Hunter's River (lat. 32° S.) and Moreton Bay (lat. 27° S.); with observations on the Geology of Moreton Bay and Brisbane River, New South Wales.—Proc. Geol. Soc. II. p. 109.—Phil. Mag. ser. 3, VI. p. 147.
2. On the Habits of the *Apteryx Australis*.—Proc. Zool. Soc. VII. p. 63.
3. Travels in New South Wales. 2 vols. 8°. Lond. 1827.

CUNNINGHAM (J. I.).

1. A Catalogue of Shells, etc. gathered at the Island of Ascension.—Phil. Trans. XXI. p. 269.

CUNNINGHAM (J. II.).

1. On Impressions and Casts of Drops of Rain, discovered in the Quarries at Storeton Hill, Cheshire.—Proc. Geol. Soc. III. p. 99. Phil. Mag. ser. 3, XIV. p. 507.
2. On some Footmarks and other impressions observed in the New Red Sandstone Quarries of Storton, near Liverpool.—Journ. Geol. Soc. II. p. 410.

CUNNINGHAM (P.).

1. Two years in New South Wales. 2nd ed. 12°. 2 vols. Lond. 1827.
2. Os fossiles trouvés à Holdsworth Down, dans l'Inde.—Sydney Gaz. 14 Mai, 1829.—Féruss. Bull. XXV. p. 23.
3. On the Geology of Hunter's River, New South Wales.—Proc. Geol. Soc. I. p. 255.—Phil. Mag. ser. 2, IX. p. 219.

CUNNINGHAM (R. J.).

1. Prize Essay on the Geology of the Lothians, with 35 col. sections and a geological Map.—Wern. Mem. VII. p. 3.

CUNNINGHAM (R. J. H.).

1. Geognostical Account of the County of Sutherland.—Prize Essays Highland Soc. XIII. p. 73. •
2. Geognostical Account of Banffshire.—Prize Essays Highland Soc. XIV. p. 447.
3. Geognostical Description of the Stewartry of Kirkcudbright.—Prize Essays Highland Soc. XIV. p. 697.

CUNO (C. C.).

1. Observationes, durch Microscopia, der Insecten u. anderer unsichtbaren Kleinigkeiten der Natur. Augsb. 1734, 4^o. fig.—*Eis. Insect.*—*Böhm. Bibl. I. p. 359.*

CUNO (H.).

1. Hypothèse sur l'origine des Eaux minérales de Carlsbad, de Töplitz et de Marienbad.—*Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 63.*

CUPANI (F.).

1. Pamphyton Siculum, sive de animalibus et stirpibus fossilibus in Sicilia. Panormi, 1713, fol.
2. Historia naturalis Sicula, de Animalibus nimirum, Stirpibus, Lapidibus, Fossilibus, quæ in Siciliâ vel ejus circuitu offeruntur, etc.—*Mongit. Bibl. Sic. I. p. 213.*—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 571.*

CUPER (Gisb.).

1. De Elephantis, in nummis obviis, Exercitationes.—Hag. Com. 1719, 1746, fol.—*Böhm. Bibl. II. 1, p. 296.*

CURIAT ().

1. Another Traveller, or Cursory Remarks and Critical Observations made upon a Journey through part of the Netherlands in the year 1766. Lond. 1768, 12^o. 2 vols.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 534.*

CURIONI (G.).

1. Cenni zoologici sui Terreni terziarii di Lombardia.—*Politecn. Giorn. Milan. II. 11, 1839.*
2. Sopra alcuni fatti Geologici interessanti l'Industria, e che si osservano presso Menagio sul Lago di Como.—*Politecn. Giorn. III. p. 18.*
3. Sopra la Giacitura, l'Escavazione e il Trattamento dei Minerali di Ferro di Lombardia.—*Politecn. Giorn. Fasc. XXIX. XXXV.*
4. Cenni sulla Giacitura della Lignite di Brentonica e della Miniera di Ferro di Besagno.—*Politecn. Giorn. I. Fasc. 3.*
5. Stato geologico della Lombardia.—*Cattan. Notiz. nat. e civ. sulla Lombardia. Milano, 1844, I. p. 27.*

CURLING (T. B.).

1. Lectures on the *Entozoa* of the Human Body.—*Lond. Med. Gaz. 1837.*

2. Account of two cases in which the *Trichina spiralis* was lately found.—Lond. Med. Gaz. XVII. p. 768.—Zeitschr. f. die Ges. Med. 1836, II. 1.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 256.

CURTIS (John).

1. British Entomology, being Illustrations and Descriptions of the Genera of Insects found in Great Britain and Ireland, containing Coloured Figures from Nature of the most beautiful species, etc. Lond. 1824–1840, 16 vols. 8°.—Mag. Nat. H. ser. 1, I. pp. 160, 272.—*Eis.* Insect. p. 159.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 218; III. p. 101.—(Vol. XV.) Ann. Nat. H. I. p. 414; II. p. 367.—Rev. Zool. 1839, p. 245.—(Vol. XVI.) Ann. Nat. H. V. p. 412.
2. A Guide to an Arrangement of British Insects. Lond. 1829, 8°; ed. 2. 1837, 12°.—Bibl. Ent. I. p. 75.
3. Characters of some undescribed Genera and Species indicated in the Guide to an Arrangement of British Insects.—*Walk.* Ent. Mag. 1833, N° 2, p. 186.—Bibl. Ent. I. p. 75.
4. An Account of *Elater noctilucus*, the Fire-Fly of West Indies.—Zool. Journ. III. p. 379.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 327.—*Isis*, 1830, XI. p. 1171.—*Heus.* Zeitschr. III. p. 137.
5. On two Species of the Genus *Elaphrus*, lately discovered in Scotland by *C. Lyell*.—*Walk.* Ent. Mag. 1832, I. p. 37.—Bibl. Ent. I. p. 75.
6. On a Species of Bee (*Trigona*, Jur.) from South America.—Proc. Zool. Soc. Lond. II. p. 118.
7. Descriptions of some hitherto nondescript British Species of May-Flies of Anglers.—Phil. Mag. ser. 3, IV. pp. 120, 212.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 67.—*Isis*, 1835, VII. p. 588.
8. *Ancistrostoma Klugii*.—Proc. Zool. Soc. Lond. III. p. 18.—Tr. Zool. Soc. I. 4, p. 308, fig.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 307.
9. Character and Description of a new Genus of the family *Melolonthidæ* (*Ancistrostoma*). Lond. 1835, 4°.—Tr. Zool. Soc. Lond. I. p. 307, fig.—Proc. Zool. Soc. III. p. 18.
10. On a Species of Moth found inhabiting the Galls of a Plant, near to Monte Video.—Tr. Zool. Soc. Lond. I. p. 311, fig.—Proc. Zool. Soc. III. p. 19.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 319 (*Cecidoses eremita*).
11. Descriptions of some rare or interesting Indigenous Insects.—Ann. of Nat. H. V. p. 274.
12. Descriptions of the Nests of two Hymenopterous Insects inhabiting Brazil, and of the Species by which they were constructed.

—Linn. Soc. Lond. 1844, Feb.—Ann. and Mag. N. Hist. XIII. p. 519.

13. On the Insects brought home by Commander J. C. Ross, R.N.—Ross's 2nd Voyage, App. Nat. Hist. p. LIX. fig. col.

14. On the Genus *Amphimalla*.—Entom. Mag. VI. p. 310.

15. On the Natural History and Economy of Insects affecting the Crops.—Journ. Agr. Soc. Engl. II. pp. 193, 364; III. pp. 49, 306; IV. p. 100; V. pp. 180, 469; VI. pp. 131, 493; VII. pp. 78, 404; VIII. p. 399; IX. p. 174.

CURTIS (J.), HALIDAY (A. H.) and WALKER (F.).

1. Descriptions, etc. of the Insects collected by *Capt. P. P. King* in the Survey of the Straits of Magellan.—Trans. Linn. Soc. XVII. p. 315, fig.; XVIII. p. 181, fig.; XIX. p. 441, fig.—Ann. N. H. I. p. 328.—Ann. and Mag. N. H. XIV. p. 218.—Revue Zool. 1839, p. 246.

CURTIS (J. Harr.).

1. A New Map of the Ear. Lond. 1823.

2. A Lecture on the Physiology and Zoology of the Ear in Man and Animal. Lond. 1828, 8°.—Cat. R. Soc. Lond.

3. A Treatise on the Physiology and Pathology of the Ear. Lond. 1836, 8°.—(Germ.) *Abhandlung über den gesunden und kranken Zustand des Ohres*, etc. Aus dem Engl. von *H. Robbi*. Leipz. 1819, 8°. fig.—Bibl. med.-ch. p. 93.

CURTIS (Rich.).

1. *Abhandlung v. Bau und Bildung der Zähne*. Aus dem Engl. Jena, 8°.—Bibl. med.-ch. p. 93.

CURTIS (W.).

1. *Fundamenta Entomologiæ*, or an Introduction to the Knowledge of Insects. Being a Translation of the *Fundamenta Entomologiæ* of *Linnæus*, farther illustrated with Copper-plates and Additions. Lond. 1772, 8°.—*Eis. Insect.* p. 128.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 145.

2. Instructions for Collecting and Preserving Insects. Lond. 1772.—*Eis. Insect.* p. 126.—*Gött. Gel. Anz.* 1775, p. 70.

3. Some Observations on the Nat. Hist. of the *Curculio lapathi* and *Sylphæa grisea*.—Tr. Linn. Soc. I. 1791, p. 86, fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 74.

4. A Short History of the Brown-tail Moth, etc. Lond. 1782, 4°. fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 74.

5. Observations on *Aphides*, chiefly intended to show that they are the principal cause of Blights in Plants, and the sole cause of the Honey Dew.—Tr. Linn. Soc. Lond. VI. p. 75, fig.

CURY ().

1. Tableaux Synoptiques des Artères, exposant avec la plus grande clarté la disposition générale de ce Système de Vaisseaux et les rapports de ses parties entre elles et avec les troncs pulmonaire et aortique. Paris, 1835, 4°.

CUSSON ().

1. Remarques pratiques sur le *Tænia*.—Journ. de Phys. XXII. p. 133.—*Mod. B. Helm.*

CUVIER (Frederic).

1. Essai sur de nouveaux Caractères pour les genres des Mammifères.—Ann. Mus. X. p. 105 ; XII. p. 27 ; XIX. 268, fig.
2. Considérations sur les Caractères génériques de certaines familles de Mammifères, appliquées aux Marmottes et au Souslik (*Arctomys citillus*), et formation du genre *Spermophile*.—Mém. Mus. IX. p. 293, fig.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 69.
3. Histoire naturelle des Mammifères, avec figures originales. Paris, 4°. (par livr.)—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 387 ; 1830, XX. p. 462 ; XXIII. p. 111.
4. Essai sur la Domesticité des Mammifères, précédé de considérations sur les divers états des Animaux, dans lesquels il nous est possible d'étudier leurs actions. Paris, 1826, 4°.—Ann. Sc. n. IX. p. 279.—Mém. Mus. XIII. p. 406.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 380.
5. Des Dents des Mammifères, considérées comme caractères zoologiques. Par. et Strasb. 8°. 1822–25, 8°. fig.—*Féruss. Bull.* 1823, I. p. 58 ; II. p. 443 ; 1824, I. pp. 168, 269, 367.—*Isis*, 1823, III. Litt. Anz. p. 171 ; X. p. 1148 ; 1824, IX. p. 990 ; 1825, I. p. 115.
6. De l'Histoire naturelle des Cétacés, ou Recueil et examen des faits dont se compose l'histoire naturelle de ces animaux. Paris, 1836, 1838, 8°. fig. (Suites à *Buffon*).—*Jard. Mag. Zool. & Bot.* 1837, I. p. 174.
7. Du Rut.—Ann. Mus. IX. p. 118.
8. Essai de classification naturelle des Vespertillons, et Description de plusieurs espèces de ce genre.—N. Ann. Mus. I. p. 1, fig.
9. Description d'un nouveau genre de Chauve-Souris, sous le nom de *Furie*.—Mém. Mus. XVI. p. 149, fig.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 439.

10. Rapport sur un Mémoire de *M. Jourdan*, concernant quelques Mammifères nouveaux.—Ann. Sc. n. 1837, VIII. p. 367.—C. R. VI. p. 2.
11. Examen de quelques Observations de *M. Dugald Stewart*, qui tendent à détruire l'analogie des Phénomènes de l'Instinct avec ceux de l'Habitude.—Mém. Mus. X. p. 241.
12. De la Sociabilité des Animaux.—Mém. Mus. XIII. p. 1.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 433.—Ann. Sc. n. VI. p. 357.
13. Letter on several Subjects of Zoological interest.—Proc. Com. Zool. Soc. Lond. I. p. 57.
14. Recherches sur la structure et le développement des épines du Porc-Épic, suivies d'observations sur les Poils en général, et sur leurs caractères zoologiques.—N. Ann. Mus. I. p. 409, fig.
15. Recherches sur les caractères ostéologiques qui distinguent les principales races du Chien domestique.—Ann. Mus. XVIII. p. 333, fig.
16. Description du *Sacomys anthophile*.—Mém. Mus. X. p. 419, fig.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 176.—Soc. Philom. 1824.
17. Observations sur la structure et le développement des Plumes.—Ann. Sc. n. IX. p. 113, fig. — Ann. Mus. XIII. p. 327.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 398.—Isis, 1834, IX. p. 899.
18. Recherches sur les rapports qui existent entre les animaux de la famille des Écureuils, c'est-à-dire, les *Tamias*, les *Macroxus*, les Écureuils, les *Sciuroptères* et les *Ptéromys*.—Mém. Mus. X. p. 116, fig.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 74.
19. Rapport sur un Mémoire de *M. Is. Geoffroy*, ayant pour titre : Remarques sur les Caractères attribués aux Singes Américains, et Description d'un genre nouveau sous le nom d'Eriode.—Ann. Sc. n. 1828, XVI. p. 215.
20. Histoire naturelle des Ourangs-Outangs. Paris, 1795, 8°. fig.
21. Description d'un Orang-Outang, et observations sur ses Facultés intellectuelles.—Ann. Mus. XVI. p. 46.—Phil. Mag. XXXVIII. p. 188.
22. Description d'une nouvelle espèce de Cynocéphale (*C. leucophæus*).—J. de Phys. LXXXVI. p. 158.—Bull. d. Sc. 1818.—Isis, 1819, I. p. 134.
23. Du Cercopithèque cynocéphale de *Brisson*, et du grand Papion de *Buffon*.—Mém. Mus. IV. p. 419, fig.
24. Description d'un Papion qui pourrait se rapporter à l'une des espèces décrites par *Pennant* (*Simia leucophæa*).—Ann. Mus. IX. p. 477, fig.
25. Du Macaque de *Buffon*.—Mém. Mus. IV. p. 109.

26. Observations sur les Rongeurs du Cap de Bonne-Espérance, classés dans les genres *Bathyergue*, *Oryctère*, *Géorique*, etc.—Ann. Sc. n. 1834, I. p. 193.
27. Description des Caractères propres aux genres *Graphiurus* et *Cercomys*, de l'ordre des Rongeurs.—N. Ann. Mus. I. p. 441, fig.
28. Description d'une nouvelle espèce de Rongeur, et établissement du genre *Poëphagomys*.—Ann. Sc. n. 1834, I. p. 321.
29. Du genre *Eligmodonte* et de l'*Eligmodonte* de Buenos Ayres (*Eligmodontia typus*).—Ann. Sc. n. 1837, VII. p. 168.—*Wieg.* Arch. 1837, I. p. 407.
30. On the genera *Dipus* and *Gerbillus*.—Proc. Zool. Soc. IV. p. 141.—Trans. Zool. Soc. II. p. 131.—Ann. Sc. n. 1836, VI. p. 152.—C. R. III. p. 211.
31. Du Sanglier à masque et des *Phacochœres*.—Mém. Mus. VIII. p. 447, fig.
32. Caractères du genre *Plagiodonte*, et Description du *Plagiodonte* des habitations.—Ann. Sc. n. 1836, VI. p. 347.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 169 (*Plagiodonta*).
33. Observation sur le Chien des habitans de la Nouvelle-Hollande, précédée de quelques observations sur les Facultés morales des Animaux.—Ann. Mus. XI. p. 458.
34. Examen des espèces du genre *Porc-Épic*, et formation des genres ou sous-genres *Acanthion*, *Eréthizon*, *Sinéthère* et *Sphig-gure*.—Mém. Mus. IX. p. 413, fig.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 71.
35. Mémoire sur le genre *Paradoxure*, et sur deux espèces nouv. qui s'y rapportent.—Mém. Mus. XI. p. 41, fig.—Bull. Soc. Phil. 1822, p. 103.—*Féruss.* Bull. p. 67.
36. Der Wumbat.—Hist. nat. d. Mammif.—Isis, 1824, I. p. 157.
37. Le Grison.—Hist. nat. d. Mammif.—Isis, 1824, I. p. 154.
38. Du genre *Paca cælogenus* (*Cavia paca*, Linn.).—Ann. Mus. X. p. 203, fig.
39. Note sur l'Accouplement d'un Zèbre et d'un Cheval.—Ann. Mus. XI. p. 237.
40. De quelques espèces de Phoques, et des groupes génériques entre lesquelles elles se partagent.—Mém. Mus. XI. p. 174, fig.
41. Description zoologique d'un Phoque Moine femelle (*Phoca monachus*).—Ann. Mus. XX. p. 387.
42. Observations zoologiques sur les facultés physiques et intellectuelles du Phoque commun (*Phoca vitulina*, Linn.).—Ann. Mus. XVII. p. 377.
43. Observations sur quelques espèces de Goélands.—Ann. Mus. XI. p. 283.

44. Du Pygargue et de l'Orfraie (*Falco pygargus* et *F. ossifragus*, Linn.).—Ann. Mus. XIV. p. 301.
45. Observation sur l'Accouplement d'un Cygne chanteur mâle et d'une Oie domestique femelle. Description du Mulet qui en est provenu.—Ann. Mus. XII. p. 119.
46. Rapport sur un Mémoire de *M. Audouin*, intitulé : Observations sur le Nid d'une Araignée, construit en terre et remarquable par une grande perfection (*Mygale fodiens*, Walck.).—Ann. Sc. n. 1833, XXX. p. 230.
47. Considérations sur l'étude de l'action des Animaux, suivies du programme d'un Cours sur la nature des Animaux et sur leur éducation.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 140.
48. On *Ctenomys*, *Octodon*, and *Poëphagomys*.—Proc. Zool. Soc. III. p. 128.
49. Encyclographie ; *vide sup.* Pars I. p. 37.

CUVIER (George L. C. F. D.).

1. Histoire des Progrès des Sciences naturelles depuis 1789 jusqu'à nos jours. Paris, 1829, 5 vols. 8°.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 201.—(Germ.) *Geschichte der Fortschritte in den Naturwissenschaften seit 1789, übers. von F. A. Wiese.* Leipz. 1828–1829, 8°. I.–IV. Bde.—Isis, 1828, XII. p. 1211 ; 1830, IX. p. 857.—(Ed. nov.) Histoire des Sciences naturelles depuis leur origine jusqu'à nos jours, chez tous les peuples connus, comprenant la philosophie de l'histoire naturelle et un examen approfondi de la philosophie de la nature en Allemagne et en France, professée au Collège de France, par *Georges Cuvier*, rédigée et complétée par *M. T. Magdeleine de Saint-Agy.* Paris, 1841–1845, 5 vols. 8°.
2. Analyse des travaux de la Classe des Sciences physiques et mathématiques de l'Inst. Nat. (part. physique) 1^{er}–4^e trim.—Dec. Philos. XII.
3. Rapport des travaux de la Classe des Sciences mathématiques et physiques de l'Inst. de France (2^e–4^e trim. an 9).—Journ. de Phys. LIII. 1801.
4. Rapport sur les travaux de l'Académie royale des Sciences en 1816.—Isis, 1818, I. p. 3.
5. Analyse des travaux de l'Académie royale des Sciences pendant l'année 1824 (partie phys.).—Isis, 1831, VII. p. 800.
6. Analyse des travaux de l'Académie royale des Sciences pendant l'année 1830 (part. phys.).
7. Réflexions sur la marche actuelle des Sciences et sur leurs rapports avec la Société.—Séance ann. 24 Avr. 1816.

8. Extrait d'un Rapport sur l'état de l'Histoire naturelle et sur ses accroissemens depuis le retour de la paix maritime.—Séance ann. 24 Avr. 1824.
9. Extrait d'un Rapport sur les principaux changemens éprouvés par les Théories chimiques, etc. (lu le 25 Avr. 1826).
10. Histoire naturelle de *Pline* ; traduction nouvelle, avec le texte en regard et des notes. Accompagnée de notes sur l'Astronomie, la Météorologie, la Physique, la Géographie, l'Archéologie, la Botanique, la Minéralogie, la Matière médicale, les Beaux-Arts, etc.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 395.
11. Sur les différentes espèces de Rhinoceros.—*Soc. Philom.* 1797, p. 17.
12. Tableau élémentaire de l'Histoire naturelle des Animaux. Paris, 1798, 8°. fig.
13. Le Règne animal distribué d'après son organisation, pour servir de base à l'Histoire naturelle des Animaux, et d'introduction à l'Anatomie comparée. Paris, 1817, 4 vols. 8°. fig.—2^e éd. Paris, 1829-1830, 5 vols. 8°. fig.—Paris, 1836 et suiv. 8°. fig.—(Germ. *F. S. Voigt*) : *Das Thierreich, geordnet nach seiner Organisation*, etc. Leipz. 1831-43, 6 vols. 8°.—(Germ. *H. R. Schinz*) : *Das Thierreich, eingetheilt nach dem Bau der Thiere*, etc. Stuttg. u. Tüb. 1821-22 ; Zür. 1823-25, 4 vols. 8°.—(Angl. *Griffith*) : *The Animal Kingdom, arranged in conformity with its Organization*. Lond. 1824, 8°. fig.—(Angl. *Blyth, Westwood*, etc.) 8°. London, 1840, 1848.—*Féruss. Bull.* II. p. 361 ; XVIII. p. 95 ; XXI. p. 307 ; XXIV. pp. 70, 349.—*Isis*, 1829, VII. p. 779.
14. Sur un nouveau rapprochement à établir entre les Classes qui composent le Règne animal.—*Ann. Mus.* XIX. p. 73.
15. Rapport sur la partie zoologique de l'Expédition *Duperrey*.—*Ann. Sc. n.* 1825, VI. p. 5.—*Isis*, 1831, XI. p. 1261.
16. Rapport sur le Mémoire de *M. Roulin*, sur le Tapir, etc.—*Ac. R. Sc. Par.* Févr. 1829.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 118.
17. Rapport sur la partie zoologique du Voyage de la *Chevette* dans les Mers de l'Inde.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVI. p. 331.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 330.
18. Rapport fait à l'Académie royale des Sciences sur le Voyage de *M. d'Urville*.—*Ann. Sc. n.* 1830, XIX. p. 287.
19. Rapport fait à l'Académie royale des Sciences sur les Collections rapportées récemment de la Mer des Indes par *M. Dussumier*, de Bordeaux.—*Ann. Sc. n.* 1830, XXI. p. 458.—*Féruss. Bull.* XXV. p. 108.
20. Collections de *M. Lamarepicquot*.—*Ann. Sc. n.* 1831, XXIII. —*Rev. Bibl.* p. 57.

21. Rapport sur un ouvrage de *Guérin* intitulé : Iconographie du Règne animal.—Ann. Sc. n. 1832, XXVI. p. 331.
22. Rapport historique sur les Progrès des Sciences physiques et naturelles, depuis 1789, et sur leur état actuel. Paris, 1810, 4^o et 8^o ; 1827, 8^o.
23. Discours sur les Progrès des Sciences, Lettres et Arts, depuis 1789 jusqu'à ce jour, ou Compte rendu par l'Institut de France. Paris, 1809, 2 vols. 8^o.
24. Rapport sur un Mémoire de *Geoffroy* intitulé : Recherches sur les Animaux du Nil connus des Grecs.
25. Rapport sur le Mémoire de *Dutrochet* intitulé : Recherches sur les Enveloppes du Fœtus.—Mém. Mus. 1817, III. p. 32, fig.—Isis, 1818, I. p. 114.
26. Mémoire sur les Œufs des Quadrupèdes.—Mém. Mus. 1817, III. p. 98.—Isis, 1818, I. p. 126.
27. Mémoire sur les Progrès de l'Ossification dans le Sternum des Oiseaux.—Ann. Sc. n. 1832, XXV. p. 260 ; XXVII. p. 189.
28. Mém. sur le Limnée et le Planorbe.—*Müll. Arch.* 1835, p. 606. v. 137
29. Mémoire sur les Œufs de la Seiche.—Ann. Sc. n. 1832, XXVI. p. 69.—N. Ann. Mus. I. p. 153, fig.—Isis, 1835, VI. p. 497.
30. Discours d'ouverture du Cours d'Anatomie comparée.—Mag. Enc. V. p. 145.
31. Leçons d'Anatomie comparée, rec. et publ. par *MM. Duméril* et *Duvernoy*. Paris, 1800 et 1805, 5 vols. 8^o.—2^e éd. rev. par *MM. F. G. Cuvier* et *Laurillard*. Paris, 1836-39, 10 vols. 8^o.—Ann. Sc. n. 1837, VII. p. 378.—(Germ. *G. Fischer*) : *Vorlesungen über vergleichende Anatomie*, etc. Braunschw. 1801-1802, 2 vols. 8^o.—(Germ. *Froriep* u. *Meckel*) : *Vorlesungen*, etc. Leipz. 1808-10, 4 vols. 8^o. fig.
32. Notice sur l'établissement de la Collection d'Anatomie comparée du Muséum.—Ann. Mus. 1803, II. p. 409.
33. Catalogue des Préparations anatomiques laissées dans le Cabinet d'Anatomie comparée du Muséum d'Hist. nat. faisant suite à la Notice insérée dans les Annales du Muséum, II.—N. Ann. Mus. II. p. 419.
34. Sur les différens Cerveaux, considérés dans tous les Animaux à sang rouge.—Bull. Soc. Philom. 1799, XVII.
35. Sur la composition de la Tête osseuse dans les Animaux vertébrés.—Ann. Mus. XIX. p. 123.—Isis, 1818, II. p. 283.
36. Rapport fait à l'Institut sur un Mémoire de *M. Jacobson* inti-

- tulé: Description anatomique d'un Organe observé dans les Mammifères.—Ann. Mus. XVIII. p. 412.—J. de Phys. LXXV. p. 5.
37. Beschreibung der serösen Höhlen des Unterleibes. — Leçons d'Anat. comp. 2^e éd. IV. p. 430.—*Müll. Arch.* 1836, III. u. IV. p. LXIII.
38. Mémoire intitulé: Considérations sur l'Os hyoïde.—Ann. Sc. n. 1830, XIX.—Rev. Bibl. pp. 33, 43.
39. Rapport sur le Galvanisme, fait à l'Inst. Nat.—Journ. de Phys. 1801, LII. p. 318.
40. Rapport fait à l'Acad. roy. des Sc. sur les Collections recueillies par *M. Bélanger* dans son voyage aux Indes.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 223.
41. Nouvelles Observations sur une altération singulière de quelques Têtes humaines.—Mém. Mus. XI. p. 321.
42. Extrait d'Observations faites sur le cadavre d'une femme connue à Paris et à Londres sous le nom de Vénus Hottentote.—Mém. Mus. III. p. 159.
43. Rapport sur un Mémoire de *M. Flourens* intitulé: Détermination des Propriétés du Système nerveux, ou Recherches physiques sur l'Irritabilité et la Sensibilité.—Mém. Mus. IX. p. 120.
44. Rapport sur un Mémoire de *MM. Gall* et *Spurzheim*, relatif à l'Anatomie du Cerveau.—Ann. Mus. XI. 1808, p. 329.
45. Rapport sur l'Ouvrage d'*Audouin*: Recherches anatomiques sur le Thorax des Animaux articulés, etc. Paris, 1823, 4^o.—Ann. génér. Sciences phys. VII. livr. 21, fig.
46. Sur l'Hippopotame et sur son ostéologie.—Ann. Mus. IV. p. 299; V. p. 99, fig.—*Voigt's Mag.* VIII. p. 449.
47. Sur l'Ostéologie du Lamantin et sur la place que le Lamantin et le Dugong doivent occuper dans la Méthode naturelle, et sur les Os fossiles de Lamantins et de Phoques.—Ann. Mus. XIII. p. 273, fig.
48. Observations sur l'Ostéologie des Paresseux.—Ann. Mus. V. p. 189, fig.
49. Description ostéologique et comparative du Daman (*Hyrax capensis*).—Ann. Mus. III. p. 171, fig.
50. Description ostéologique du Rhinocéros unicolore.—Ann. Mus. III. p. 32, fig.—*Voigt's Mag.* VII. p. 215, fig.—*Phil. Mag.* XIX. p. 350; XX. p. 111.
51. Description ostéologique du Tapir.—Ann. Mus. III. p. 122, fig.
52. Note sur la découverte de l'Oreille interne des Cétacés.—Mag. Enc. VI. p. 130.

53. Sur les Narines des Cétacés.—Bull. Phil. 1797, IV. p. 26.—
Mag. Encycl. II. p. 299.—*Voigt's Mag.* I. 3, p. 34.
54. Sur les Rates de Marsouin.—Bull. Phil. 1797, VI.
55. Mémoire sur les Instrumens de la Voix dans les Oiseaux.—Bull.
Phil. 1798, XV.—Journ. de Phys. L. p. 426.
56. Mémoire sur le Larynx inférieur des Oiseaux.—Mag. Enc. II.
1795, p. 358.
57. Recherches sur l'Anatomie des Serpens.—Ann. Sc. n. XXIII.—
Rev. Bibl. p. 59.
58. Recherches anatomiques sur les Reptiles regardés comme dou-
teux par les naturalistes, faites à l'occasion de l'*Axolotl* rapporté
par *M. de Humboldt* du Mexique. Paris, 1807, 4^e. fig.—Dict.
Sc. n. XV. p. 244.
59. Rapport fait à l'Académie des Sciences sur une note supplé-
mentaire relative à l'Ostéologie et à la Myologie des Batraciens,
par *M. Dugès*.—Ann. Sc. n. 1832, Févr.
60. Observations sur l'Ostéologie des Crocodiles vivans.—Ann.
Mus. XII. p. 1, fig.—Isis, 1818, II. p. 289.
61. Sur le *Siren Lacertina*.—Bull. Phil. 1800, No. 38.
62. Mémoire sur la composition de la Mâchoire supérieure des
Poissons, et sur le parti que l'on peut en tirer pour la distribu-
tion méthodique de ces animaux.—Mém. Mus. I. 1816, p. 102.
—Isis, 1818, II. p. 285.
63. Rapport fait à la Classe des Sciences physiques et mathéma-
tiques, sur le Mémoire de *M. Delaroche*, relatif à la Vessie
aérienne des Poissons.—Ann. Mus. XIV. p. 165.—Phil. Mag.
XXXV. p. 291.
64. Rapport sur l'Anatomie comparée des Insectes par *Audouin*.—
Ac. Sc. Par. 1821.—Isis, 1822, I. p. 80.
65. Anatomie der Maulwurfgrille.—Mém. Soc. d'H. n. IV. p. 53.
—*Eis.* Insect. p. 240.
66. Mémoire sur les animaux des Anatifes et des Balanes, et sur
leur anatomie.—Mém. Mus. II. p. 85, fig.
67. Mémoire sur le genre *Tethys* et sur son anatomie.—Ann. Mus.
XII. p. 257, fig.
68. Mémoire concernant l'animal de l'Hyale et un nouveau genre
de Mollusques nus, intermédiaire entre l'Hyale et le Clio, et l'é-
tablissement d'un nouvel Ordre dans la classe des Mollusques
(*Pneumoderma*).—Ann. Mus. IV. p. 223, fig.
69. Mémoire sur le genre *Laplysia*, vulgairement appelée Lièvre
marin; sur son anatomie, et sur quelques-unes de ses espèces.—
Ann. Mus. II. p. 287, fig.

70. Considérations sur l'unité de composition en général, et sur la structure des Céphalopodes en particulier.—Acad. des Sc. 1830, Févr.—*Féruss.* Bull. 1830, XX. p. 304.
71. Mémoire sur l'organisation de la Méduse.—Bull. Phil. 1799, No. 33.—Journ. de Phys. XLIX. p. 436.
72. Anatomische Bemerkungen über einige species der Mollusken aus dem *Aplysia*-Geschlechte.—Soc. Philom.—*Voigt's Mag.* VII. 1804, p. 193.
73. Recherches sur les espèces vivantes de grands Chats, pour servir de preuve et d'éclaircissement au chapitre sur les Carnassiers fossiles.—Ann. Mus. XIV. p. 136, fig.
74. Mémoire sur les rapports naturels du Tarsier (*Did. macrotarsus*).—Mag. Enc. III. p. 147.
75. Conjectures sur le sixième sens qu'on a cru remarquer dans les Chauve-souris.—Mag. Enc. VI. p. 297.
76. Rapport sur un Mémoire de *M. Roulin*, ayant pour objet la découverte d'une nouvelle espèce de Tapir dans l'Amérique du Sud.—Ann. Sc. n. 1829, XVII. p. 107.—Isis, 1834, X. p. 1058.
77. Vergleichbar-anatomische Untersuchungen über die Zähne.—Soc. Philom.—*Voigt's Mag.* VIII. 1804, p. 272.
78. Mémoire sur les espèces d'Éléphants vivantes et fossiles.—Institut. 1799.—Journ. de Phys. 1800, L. p. 207.—Ann. Mus. VIII. pp. 1, 93, 249; IX. pp. 10, 89, 205, fig.—Mag. Encycl. III. p. 440.—Phil. Mag. XXVI. pp. 158, 203, 302; XXVII. pp. 258, 359; XXIX. pp. 52, 244; XXX. p. 15.
79. Sur la détermination des diverses espèces de Baleines vivantes.—Ann. Sc. n. 1824, II. p. 27.
80. Rapport sur divers Cétacés pris sur les côtes de France, principalement sur ceux qui ont échoué près de Paimprol, le 7 Janv. 1812.—Ann. Mus. XIX. p. 1, fig.
81. Mémoire sur la Structure interne et externe et sur les Affinités des Animaux auxquels on a donné le nom de Vers.—Déc. Philos. V. 1795, No. 40, p. 384.
82. Mémoire sur la Circulation des Animaux à sang blanc.—Bull. Soc. Phil. 1796.
83. Second Mémoire sur l'organisation et les rapports des Animaux à sang blanc, dans lequel on traite de la structure des Mollusques et de leur division en ordres.—Déc. Philos. II. p. 433.
84. Vers à sang rouge.—Bull. d. Sc. n. X. No. 64.—Isis, 1817, IV. p. 475.
85. Sur les Vaisseaux sanguins des Sangsues, et sur la couleur

- rouge du fluide qui y est contenu.—Bull. Soc. Phil. No. 19, 1798.
—J. de Phys. XLVII. p. 318.
86. Note sur l'anatomie des Ascidies.—Bull. Soc. Phil. (n. s.) Avr. 1797.
87. Mémoire sur les Ascidies et sur leur anatomie.—Mém. Mus. II. p. 10, fig.—Isis, 1820, VII. p. 387.
88. Anatomie de la Patelle commune.—Journ. d'Hist. Nat. 1792, II. p. 81, fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 236.
89. Mémoire sur le genre *Tritonia*, avec la description et l'anatomie d'une espèce nouvelle, *Tr. Hombergii*.—Ann. Mus. 1802, I. p. 480, fig.
90. Anatomie du grand Limaçon (*Helix pomatia*).—Bull. Soc. Phil. 1796.
91. Mémoire sur l'animal de la Lingule (*Lingula anatina*, Lam.).—Bull. Soc. Phil. No. 52.—Ann. Mus. I. p. 69, fig.—Mag. Encycl. VI. p. 438.
92. Mémoire sur l'Ibis des anciens Égyptiens.—Ann. Mus. IV. p. 116, fig.—Bull. Phil. 1800, No. 39.—Journ. de Phys. LI. p. 184.
93. Description d'une nouvelle espèce de Dindon de la Baie de Honduras (*Meleagris ocellata*, Cuv.).—Mém. Mus. VI. p. 1, fig.
94. Du Canard Pie à pieds demi-palmés de la Nouv.-Hollande (*Anas melanoleuca*, Leach).—Mém. Mus. XIV. p. 345, fig.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 436.
95. Note sur quelques Ossements qui paraissent appartenir au Dronte, espèce d'oiseau perdue seulement depuis deux siècles.—Acad. Sc. 1830, Juill.—Ann. Sc. N. 1830, XXI.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 122.—Edinb. J. Nat. Geogr. Sc. III. p. 30.—Rev. Bibl. p. 103.
96. Rapport sur un Mémoire de *M. Duvernoy*, intitulé : Des Caractères que fournit l'Anatomie pour distinguer les Serpens vénéreux de ceux qui ne le sont pas.—Gaz. Méd. No. 21, Mai 1831.—*Féruss.* Bull. XXV. p. 214.
97. Mémoire sur le genre de Reptiles batraciens nommé *Amphiuma*, et sur une nouvelle espèce de ce genre (*A. tridactylum*).—Mém. Mus. 1827, XIV. p. 1, fig.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 162; XII. p. 132.
98. Sur les véritables Différences qui existent entre les Crocodiles de l'ancien et du nouveau continent.—*Wiedemann's Archiv*, II. st. 2, 1802, p. 162, fig.
99. Mémoire sur les différentes espèces de Crocodiles vivans, et sur leurs caractères distinctifs.—Ann. Mus. 1807, X. p. 8, fig.

100. Observations sur les Crocodiles vivans.—Ann. Mus. XII. p. 1, fig.
101. Anwendung des Oberkieferbaues bei Fischen auf ihre natürliche Eintheilung.—Mém. Mus. 1815, I.—Isis, 1818, VI. p. 1059.
102. Observations et Recherches critiques sur différens Poissons de la Méditerranée, et à leur occasion sur des Poissons d'autres mers, plus ou moins liés avec eux.—Mém. Mus. I. pp. 226, 312, 353, 451, fig.—Isis, 1818, pp. 1182, 1636, 1656.
103. Rapport verbal sur la Monographie des Esturgeons de *MM. Brandt et Ratzeburg*, fait à l'Académie des Sciences.—Ann. Sc. n. 1831, XXII. p. 222.
104. Sur les Diodons vulgairement nommés Orbes-Épineux.—Mém. Mus. IV. p. 121, fig.
105. Mémoire sur le Scare.—Acad. d. Sc. 1827, Juin.—*Féruss.* Bull. 1827, XI. p. 444.
106. Sur les Poissons du sous-genre *Hydrocyn*, sur deux nouvelles espèces *Chalceus*, sur trois nouvelles espèces de *Serrasalmes*, et sur l'*Argentina glossodonta* de Forsk., qui est l'*Albula gonorhynchus* de Bloch.—Mém. Mus. V. p. 351, fig.
107. Sur les Poissons du sous-genre *Myletes*.—Mém. Mus. IV. p. 444, fig.
108. Note sur un Poisson peu connu, pêché récemment dans le golfe de Gênes (le Lophote cépédien).—Ann. Mus. XX. p. 393, fig.
109. Notice sur un Poisson célèbre, et cependant presque inconnu des auteurs systématiques, appelé sur nos côtes de l'Océan, *Aigle* ou *Maigre*, et sur celles de la Méditerranée, *Umbra*, *Fegaro* et *Poisson Royal*; avec une description abrégée de sa Vessie natatoire (*Sciaena umbra*).—Mém. Mus. I. p. 1, fig.—Isis, 1818, VII. p. 1170.
110. Sur le genre *Chironectes*, Cuv. (*Antennarius*, Commers.).—Mém. Mus. III. pp. 110, 418, fig.
111. Sur le Poisson appelé *Machæra*.—N. Ann. Mus. I. p. 45, fig.
112. Rapport sur trois Mémoires des *MM. Audouin* et *Milne-Edwards*, relatifs aux Animaux sans vertèbres des côtes de la France.—Ann. Sc. n. 1830, Nov.—*Féruss.* Bull. 1831, XXIV. p. 89.
113. Mémoire sur la manière dont se fait la Nutrition dans les Insectes.—Bull. Phil. Janv.—Journ. de Phys. XLIX. p. 331.—Mém. Soc. d'H. n. an VII. p. 32.—*Wiedem.* Arch. I. 2.
114. Description de deux espèces nouvelles d'Insectes.—Mag. Enc. I. p. 206.

115. Note sur une nouvelle espèce de Guêpe cartonnière.—Bull. Soc. Philom. 1797, VIII.
116. Observations sur quelques Diptères.—Journ. d'Hist. nat. II. 1792, p. 253.
117. Lettres sur l'Entomologie (1790).—*Silbermann*, Revue Entom. I. 1833, pp. 143, 193, fig.
118. Dissertation critique sur les espèces d'Écrévisse connues des Anciens, et sur les noms qu'ils leur avaient donnés.—Ann. Mus. II. p. 368.
119. Mémoire sur les Cloportes.—Journ. d'Hist. nat. II. p. 18.
120. Mémoire sur un Ver parasite d'un nouveau genre (*Hectocotylus octopodis*).—Ann. Sc. n. XVIII. p. 147, fig.—*Isis*, 1832, V. p. 559, fig.
121. *Hecatostoma*, nouveau genre de Ver parasite.—Acad. Sc. 1829, Oct.—*Féruss.* Bull. 1829, XIX. p. 409.
122. Mémoires pour servir à l'Histoire et à l'Anatomie des Mollusques. Paris, 1817, 4^o. fig.—*Cuv.* R. An. III. p. 348.
123. Rapport à l'Acad. des Sc. sur l'Histoire des Mollusques de *Férussac* (1820).—*Isis*, 1822, III. Litt. Anz. p. 116.
124. Rapport sur un travail de *M. Deshayes* ayant pour titre : Tableaux comparatifs des Coquilles vivantes avec les fossiles des Terrains tertiaires de l'Europe.—Ann. Sc. n. XXIV. p. 176.
125. Considérations sur les Mollusques, et en particulier sur les Céphalopodes.—Ann. Sc. n. 1830, XIX. p. 241, fig.
126. Nouvelles Recherches sur les Coquilles bivalves.—Bull. Soc. Philom. 1798, XI.
127. Mémoire sur les Thalides (*Thalia*, Br.), et sur les Biplores (*Salpa*, Forsk.).—Ann. Mus. IV. p. 360, fig.—*Isis*, 1820, III. p. 260.
128. Mémoire sur les Acères, ou Gastéropodes sans tentacules apparents.—Ann. Mus. XVI. p. 1, fig.
129. Ueber die Schlüssel-Schnecken und ihre Verwandten.—*Isis*, 1819, V. p. 723.
130. Rapport verbal sur la Monographie des Aplysiens de *M. Rang*, fait à l'Académie royale des Sciences.—Ann. Sc. n. 1829, Mars.—*Féruss.* Bull. 1831, XXIV. p. 375.
131. Sur un nouveau genre de Mollusques, *Phyllidia*.—Mag. Enc. No. 51.
132. Mémoire sur le genre *Doris*.—Ann. Mus. IV. p. 447, fig.

133. Mémoire sur l'Onchidie, genre de Mollusques nus, voisin des Limaces, et sur une espèce nouvelle, *Onchidium Peronii*.—Ann. Mus. V. p. 37, fig.
134. Mémoire sur le *Bulla aperta*, Linn., *Bullæa* de Lamarck.—Ann. Mus. I. p. 156, fig.
135. Mémoire sur le grand Buccin de nos côtes (*Buccinum undatum*, Linn.), et sur son anatomie.—Ann. Mus. XI. p. 447, fig.
136. Mémoire sur la Vivipare d'eau douce (*Cyclostoma viviparum*, Draparn., *Helix vivipara*, Linn.); sur quelques espèces voisines, et idée générale sur la tribu des Gastéropodes pectinés à coquille entière.—Ann. Mus. XI. p. 170, fig.
137. Mémoire sur le Limnée (*Helix stagnalis*, Linn.) et le Planorbe (*Helix cornea*).—Ann. Mus. VII. p. 185, fig.
138. *Patella Unguis*.—Ann. Mus. I. p. 69, fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 236.
139. Mémoire sur la Janthine et sur la Phasianelle de Lamarck.—Ann. Mus. XI. p. 121, fig.
140. Mémoire sur la Limace (*Limax*, L.) et le Colimaçon (*Helix*, L.).—Ann. Mus. VII. p. 140, fig.
141. Mémoire sur la Scyllée, l'Éolide et le Glaucus, avec des additions au Mémoire sur la Tritonie.—Ann. Mus. VI. p. 416, fig.
142. Mémoire sur la Dolabelle, sur la Testacelle, et sur un nouveau genre de Mollusques à coquille cachée, nommé Parmacelle.—Ann. Mus. V. p. 435, fig.
143. Mémoire sur la Phyllidie et sur le Pleurobranche, deux nouveaux genres de Mollusques de l'ordre des Gastéropodes, et voisins des Patelles et des Oscabrions, dont l'un est nu, et l'autre porte une coquille cachée.—Ann. Mus. V. p. 266, fig.—Bull. Soc. Philom. 1796, XV.
144. Mémoire sur le *Clio borealis*.—Ann. Mus. I. p. 242, fig.
145. Discours sur les Révolutions de la surface du Globe, et sur les changemens qu'elles ont produits dans le Règne animal. Par. 1826, 4°.—5^e éd. Par. 1828, 8°. fig.—6^e éd. Par. 1830.—Par. 1841, 18°. fig.—Féruss. Bull. 1828, XIII. p. 378; 1830, XXI. p. 336; XXII. p. 161; 1831, XXIV. p. 129.—(Germ. *J. Nöggerath*): *Die Umwälzungen der Erd Rinde*, etc. Bonn, 1830, 2 vols. 8°.
146. Essai sur la Théorie de la Terre, servant d'introduction aux Recherches sur les Ossemens fossiles. Paris, 1821, 4°.—(Angl. Jameson): *Essay on the Theory of the Earth*, etc. Edinb. 8°. fig.
147. Recherches sur le Littoral de la France.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. bibl. p. 128.

148. Sur les Brèches osseuses qui remplissent les fentes de rochers à Gibraltar et dans plusieurs autres lieux des bords de la Méditerranée, et sur les Animaux qui en ont fourni les os.—Ann. Mus. XIII. p. 169, fig.
149. Recherches sur les Ossemens fossiles de Quadrupèdes, où l'on rétablit les caractères de plusieurs Animaux dont les révolutions du Globe ont détruit les espèces. I.—IV. Paris, 1812, 4^o; II. et III. (n. éd.) Paris, 1822; IV. et V. Paris, 1823; V. 2^e part., Paris, 1824; 4^e éd. 10 vols. 8^o. et 2 vols. 4^o. Paris, 1834.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 166; II. p. 194; VIII. p. 374.—*Isis*, 1823, V. p. 543; 1824, V. p. 558.—*Rev. Zool.* 1839, p. 334; 1840, p. 175.—*Phil. Mag.* LXV. p. 447.
150. Sur les espèces d'Animaux dont proviennent les Os fossiles répandus dans la Pierre à plâtre des environs de Paris.—Ann. Mus. III. p. 275 (1^{er} Mém.); p. 364 (2^e Mém.); p. 442 (3^e Mém.); IV. p. 66 (4^e Mém.); IX. pp. 10 et 89 (5^e Mém.), fig.
151. Rapport sur l'ouvrage de *Deshayes*: Tableaux comparatifs, etc.—Ann. Sc. n. 1831, Oct.
152. Extrait d'un Mémoire sur les Ossemens de Quadrupèdes.—Bull. Soc. Philom. 1798, XVIII.—*Phil. Mag.* I. p. 413.
153. Extrait d'un Ouvrage sur les espèces de Quadrupèdes dont on a trouvé les Ossemens dans l'intérieur de la terre.—*Journ. de Phys.* LII. 1801, p. 255.
154. Sur les Ossemens qui se trouvent dans le Gypse de Montmartre.—Bull. Soc. Philom. 1798, XX., XLII.
155. On Caverns containing Bones, with an account of the Grotto of Oiselles, near Besançon.—*Acad. des Sc.* 16 July, 1827.—*Brewst. Journ. Science*, ser. 1, VII. p. 279.
156. Rapport verbal fait à l'Académie des Sciences sur un ouvrage de *MM. Croiset et Jobert* aîné, intitulé: Recherches sur les Ossemens fossiles du Dép. du Puy-de-Dôme.—Ann. Sc. n. 1828, XV. p. 218.
157. Sur les Os fossiles de Ruminans trouvés dans les terrains meubles.—Ann. Mus. XII. p. 333, fig.
158. Sur quelques Quadrupèdes ovipares fossiles conservés dans des Schistes calcaires.—Ann. Mus. XIII. p. 401, fig.
159. Remarques sur de prétendus Fossiles humains, communiquées à l'Académie royale des Sciences.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 280.
160. Mémoire sur quelques Ossemens de Carnassiers, épars dans les Carrières à plâtre des environs de Paris.—Ann. Mus. X. p. 210, fig.

161. Sur les espèces des Animaux carnassiers dont on trouve les Ossemens mêlés à ceux d'Ours, dans les Cavernes d'Allemagne et de Hongrie.—Ann. Mus. IX. p. 428, fig.
162. Sur les Ossemens du genre de l'Ours, qui se trouvent en grande quantité dans certaines Cavernes d'Allemagne et de Hongrie.—Ann. Mus. VII. p. 301, fig.
163. Sur quelques Dents et Os trouvés en France, qui paraissent avoir appartenu à des Animaux du genre du Tapir.—Ann. Mus. III. p. 132, fig.
164. Sur les Tapirs fossiles de France.—Bull. Soc. Philom. 1800, XXXIV. fig.
165. Additions et corrections à l'article sur les Ossemens fossiles du Tapir.—Ann. Mus. V. p. 52.
166. Des Os fossiles de Chevaux et de Sangliers.—Ann. Mus. XIV. p. 33.—Phil. Mag. XXXV. p. 215.
167. De quelques Rongeurs fossiles, principalement du genre des Castors, qui se sont trouvés dans des Tourbes ou dans des Alluvions, et de quelques autres Rongeurs enfermés dans des Schistes.—Ann. Mus. XIV. p. 47, fig.
168. Sur les Rhinocéros fossiles.—Ann. Mus. VII. p. 19, fig.
169. Sur le grand Animal fossile des Carrières des Maestricht.—Ann. Mus. XII. p. 145, fig.
170. Sur des Ossemens fossiles trouvés en divers endroits de France, et plus ou moins semblables à ceux de *Palæotherium*.—Ann. Mus. VI. p. 346, fig.
171. Sur le *Megalonyx*, animal de la famille des Paresseux, mais de la taille du Bœuf, dont les Ossemens ont été découverts en Virginie, en 1796.—Ann. Mus. V. p. 358, fig.
172. Sur le *Megatherium*, autre animal de la famille des Paresseux, mais de la taille du Rhinocéros, dont un Squelette fossile presque entier est conservé au Cabinet royal d'Hist. nat. à Madrid.—Ann. Mus. V. p. 376, fig.
173. Sur le grand Mastodonte, animal très-voisin de l'Éléphant, mais à mâchelières hérissées de gros tubercules, dont on trouve les Os en divers endroits des deux Continens, et surtout près des bords de l'Ohio dans l'Amérique septentrionale, improprement nommé Mammoth par les Anglais et par les habitans des États-Unis.—Ann. Mus. VIII. p. 270, fig.
174. Sur les différentes Dents du genre des Mastodontes.—Ann. Mus. VIII. p. 401, fig.
175. Notice sur le Squelette d'une très-grande espèce de Quadru-

- pède inconnu jusqu'à présent, trouvé au Paraguay et déposé au Cabinet de Madrid.—Mag. Enc. 1796, I. p. 303.
176. Sur une nouvelle espèce de Quadrupède fossile du genre de l'Hippopotame.—Bull. Soc. Philom. XLII.
177. Rapport sur l'Éléphant fossile trouvé avec ses chairs en Sibérie; vu par *M. Adams* en 1807.—Ann. Mus. X. p. 381.
178. Sur les Têtes d'Ours fossiles des Cavernes de Gailenreuth.—Bull. Soc. Philom. 1796.
179. Sur les Ossemens fossiles d'Hyène.—Ann. Mus. VI. p. 127.
180. Mémoire sur le Squelette presque entier d'un petit Quadrupède du genre des Sarigues, trouvé dans la Pierre à plâtre des environs de Paris.—Ann. Mus. V. p. 277, fig.
181. Sur les Ornitholites de Montmartre.—Bull. Soc. Philom. XLI. —Journ. de Phys. LI. p. 128.
182. Supplément au Mémoire sur les Ornitholites de nos Carrières à plâtre.—Ann. Mus. XIV. p. 43, fig.
183. Mémoire sur les Ossemens d'Oiseaux qui se trouvent dans les Carrières de pierre à plâtre des environs de Paris.—Ann. Mus. IX. p. 336, fig.
184. Sur les Ossemens fossiles de Tortues.—Ann. Mus. XIV. p. 229, fig.
185. Résumé de ses observations sur les espèces de Crocodiles fossiles.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 93.
186. Mémoire sur un Crocodile fossile des Carrières de pierre calcaire des environs de Caen.—*Féruss.* Bull. II. p. 318.
187. Sur les Ossemens fossiles de Crocodiles, et particulièrement sur ceux des environs du Havre et de Honfleur, avec des remarques sur les Squelettes des Sauriens de la Thuringe.—Ann. Mus. XII. p. 73, fig.
188. Mémoire sur les Os de Reptiles et de Poissons des Carrières à plâtre des environs de Paris.—Ann. Mus. XVI. p. 115, fig.
189. Sur des Os de Sèches fossiles.—Ann. Sc. n. 1824, II. p. 482.—Isis, 1830, VIII. p. 783.
190. Briefe an *C. H. Pfaff* aus den Jahren 1788 bis 1792, naturhistorischen, politischen und literarischen Inhalts. Nebst einer biographischen Notiz über *G. Cuvier* v. *C. H. Pfaff*. Herausgegeben von *W. F. G. Behn*. Kiel, 1845, 8°.
191. Rapport sur un Mémoire de *M. Flourens*, intitulé: Expériences sur les Canaux semi-circulaires de l'Oreille.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 305.

CUVIER (G.) et BRONGNIART (Al.).

1. Essai sur la Géographie minéralogique des environs de Paris. Paris, 1811, 4^o. fig.—Ann. Mus. XI. p. 293.—Phil. Mag. XXXV. p. 36.
2. Description géologique des environs de Paris. Par. 1822, 4^o. fig.—Ibid. 1835, 8^o. Atl. 4^o.—Gött. gel. Anz. 1827, Nos. 103, 104.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, II. p. 500.—Phil. Mag. ser. 2, II. p. 2.

CUVIER (G.) et DUMÉRIL (A. M. C.).

1. Rapport sur un Mémoire de *M. Barry*, intitulé: Recherches sur le Mouvement du Sang dans les Veines.—Ann. Sc. n. 1825, VI. p. 113.
2. Rapport sur un Mémoire de *M. Breschet*, sur les Organes de l'Audition des Poissons.—Ann. Sc. n. 1830, XXI. p. 105.—*Isis*, 1834, XI. p. 1150.
3. Rapport sur le Mémoire de *MM. Audouin et Milne-Edwards* sur les Animaux sans vertèbres.—Ann. Sc. n. 1828, Sept. p. 111. —*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 127.
4. Rapport sur un Mémoire de *MM. Audouin et Milne-Edwards*, ayant pour titre: De la Respiration aérienne des Crustacés, et des modifications que l'Appareil branchial présente dans les Crabes terrestres.—Ann. Sc. n. 1828, XV. p. 85.—*Féruss. Bull.* XVI. p. 308.—*Isis*, 1834, X. p. 1031.
5. Rapport sur deux Mémoires de *MM. Audouin et Milne-Edwards*, contenant des Recherches anatomiques et physiologiques sur la Circulation dans les Crustacés.—Ann. Sc. n. 1827, X. p. 394.—*Isis*, 1834, IX. p. 925.

CUVIER (G.) et GEOFFROY (E.).

1. Mémoire sur une nouvelle Classification des Mammifères, etc.—Mag. enc. II. 1795, p. 164.
2. Lettre aux Réd. du Mag. encycl. sur le Rhinocéros bicorné.—Mag. enc. 1795, I. p. 326.
3. Histoire naturelle des Orang-Outangs.—Mag. enc. III. p. 451.
4. Mémoire sur les Rapports naturels du Tarsier.—Mag. enc. II. p. 147.
5. Mémoire sur les Orang-Outangs.—Journ. de Phys. XLVI. 1798, pp. 185, 342.

CUVIER (G.), LACÉPÈDE (B. G. E.) et GEOFFROY (E.).

1. Ménagerie du Muséum d'Histoire naturelle. Paris, 1804, 2 vols. 8^o. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 348.

CUVIER (G.), LAMARCK (J. P. B.) et LATREILLE (P. A.).

1. Rapport sur deux ouvrages manuscrits de *M. Savigny*, présentés à l'Académie royale des Sciences, ayant pour titre, l'un : Recherches pour servir à la Classification des Annélides ; et l'autre : Tableau systématique de la Classe des Annélides.—Mém. Mus. VI. p. 93.

CUVIER (G.) et LATREILLE (P. A.).

1. Rapport sur les Observations zoologiques de *MM. Quoy et Gaimard*.—Ann. Sc. n. 1827, X. p. 239.

CUVIER (G.) et VALENCIENNES (A.).

1. Histoire naturelle des Poissons. Paris, 1828 et seq. 8°. fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 287; XIX. p. 369; XX. p. 333.—*Isis*, 1829, I. p. 75; 1832, XII. p. 1303.—*Müll.* Arch. 1835, p. 248.—*Jard. Mag. Zool. and Bot.* 1837, I. p. 283.

CYPRIANUS (Abr.).

1. Historia exhibens Fœtus humani post 21 menses ex uteri tubâ, matre salvâ et superstitie, excisi. Lugd. Bat. 1700, 8°. fig.—Act. Erudit. XX. p. 82.

CYPRIANUS (Joh.).

1. Historiæ Animalium sacræ à *D. W. Franzio* olim scriptæ Continuatio. Lips. et Francof. 1688, 8°; 1712, 4°.—Act. Erudit. VII. p. 265.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 217.

CYRILLUS (Dom.).

1. Entomologiæ Neapolitanæ Specimen. Nap. 1787, fol. fig. col.—*Cuv. R. An.* III. p. 349.

CYSATUS (J. Scop.).

1. Beschreibung des berühmten Lucerner Sees, und dessen fürtrefflichen Qualitäten; dabey auch kurzlich angedeutet, was an zahmen und wilden Thieren, auch Vögeln zu Wasser und zu Lande gefunden werde. Lucern. 1661, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 551.

CZENPINSKI (Paul).

1. Diss. inaug. sistens totius Regni animalis Genera in classes et ordines Linnæanâ methodo digesta. Viennæ, 1778, 8°.—*Eis. Insect.* p. 136.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 52.

CZER (Verestoi de).

1. Annotationes helminthologicæ, quæ spectant Historiam naturalem Lumbricorum. Francqu., 1772, 4°.—*Böhm. Bibl. II. 2*, p. 382.

CZERMACK (J. J.).

1. Zootomische und physiologische Notizen.—*Isis*, 1830, V. p. 556.
 2. Anatomie eines bis den Schwanzwirbeln und hintern Extremitäten doppelkörperigen Kalbes.—*Oest. med. Jahrb. VI.* p. 480.—*Müll. Arch.* 1836, VI. p. cxi.
 3. Beiträge zu der Lehre von den Spermatozoen. Wien, 1833, 4°. fig.—*Müll. Arch.* 1836, I. p. 16.
-

D.

DACOSTA (Alv. Telles).

1. Disputatio medica inauguralis de Manducatione. 4°. Traj. ad Rh. 1734.—*Cat. R. Soc. L.*

DACOSTA (Em. Mendez).

1. Elements of Conchology, or an Introduction to the Knowledge of Shells. Lond. 1776, 8°. fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond. VII.* p. 241.—*Böhm. Bibl. II. 2*, p. 453.
2. A Conchology, or Natural History of Shells. Lond. fol. fig. (Angl. et Franç.)—*Tr. Linn. Soc. Lond. VII.* p. 218.—*Böhm. Bibl. II. 2*, p. 453.
3. The British Conchology (Angl. et Franç.). Lond. 1778, 4°. fig. col.; *ibid.* 1780, 8°.—*Tr. Linn. Soc. Lond. VII.* p. 226.—*Böhm. Bibl. II. 2*, p. 453.
4. Natural History of Fossils. Lond. 1757, 4°. fig.—*Böhm. Bibl. IV. 1*, p. 61.
5. On those fossil figured Stones called Belemnites.—*Phil. Trans. XLIV.* p. 397.
6. Letter concerning two beautiful *Echinites*.—*Phil. Trans. XLVI.* p. 143.—*Klein, Disp. Ech. p. ix.*
7. On the Impressions of Plants on the Slates of Coals.—*Phil. Trans. L.* p. 228.

DADD (R.).

1. On the Jaw and Teeth of a Mammoth found in a flint-quarry near Chatham.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, IV. p. 240.
2. On the Valley of the River Medway and the adjacent country.—Proc. Geol. Soc. I. p. 482.—Phil. Mag. ser. 3, III. p. 368.

DADIAN ().

1. Sur un Animal marin vu dans la Mer de Marmora, et qui, de loin, avait un peu l'aspect d'un être humain.—C. R. X. p. 953.

DAGONET ().

1. Des Insectes nuisibles à l'Agriculture observés pendant l'année 1839. Châlons, 1840, 8°. fig.—Soc. d'Agr. de la Marne.—Rev. Zool. 1841, p. 162.

DAGOTY ().

1. Exposition anatomique des Organes des Sens, jointe à la Neurologie du Corps humain. Paris, 1775, fol. fig.

DAHL (A.).

1. Bigæ Insectorum *Diopsis* et *Paussus*. Dissert. sub præsidio *Linnæi*. Upsaliæ, 1775, 4°. cum fig.—Amœnit. Acad. VIII. p. 303.

DAHL (G.).

1. Ein merkwürdiger neuer Käfer, *Silpha subterranea*.—*Illiger's Mag. f. Insektenk.* VI. 1807, p. 362.
2. *Diopsis nigra*, schwarze Fernrohrfliege.—*Illiger's Mag. f. Insektenk.* VI. 1807, p. 365.
3. Coleoptera et Lepidoptera. Vindob. 1823, 8°.—*Cuv. R. An.* III. p. 349.

DAHLBOM (A. Gust.).

1. Hymenoptera Europæa, præcipuè Borealia, formis typicis nonnullis Specierum Generumve exoticorum aut extraneorum propter nexum systematicum associatis per Familia, Genera, Species et Varietates disposita atque descripta. Lundæ, 1843. (Fasc. I. II.)
2. Dispositio methodica Specierum Scandinavicarum ad Familias Hymenopterorum naturales pertinentium. I. Lundæ, 1842, 8°. fig.
3. *Onychia* och *Callaspidia*, tvenne för Skandinaviens Fauna nya

Insekt-Släkten, hörande till Galläpte-Steklarnes naturlige Grupp.
Lundæ, 1842, 4^o. fig.

DAHLBOM (G.).

1. Prodrömus Hymenopterologiæ Scandinaviæ. Lundæ, 1836, 8^o. fig.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 315.—*Rev. Zool.* 1840, p. 21.
2. Conspectus Tenthredinidum, Siricidum et Oryssorum Scandinaviæ. Hafn. 1835, 4^o.—*Ann. Soc. Ent. Fr.* IV. p. Lxi.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 312.
3. Clavis novi Hymenopterorum Systematis, adjectâ Synopsi Larvarum ejusdem ordinis Scandinavicarum eruciformium. Lundæ, 1835, 4^o. fig. col.—*Ann. Soc. Ent. Fr.* IV. p. Lxi.—*Rev. Zool.* 1840, p. 21.
4. Monographia Pompilorum Sueciæ. Lond. Goth. 1829, 8^o.—*Bibl. Ent.* I. p. 77.
5. Monographia Chrysidum Sueciæ. Lond. Goth. 1829, 8^o.—*Bibl. Ent.* I. p. 77.
6. Exercitationes Hymenopterologiæ ad illustrandam Sueciam. Lond. Goth. 1831–1833, 8^o. V. part.—*Bibl. Ent.* I. p. 77.
7. Bombi Scandinaviæ monographicè tractati et icon. illustrati. Lond. Goth. 1832, 8^o. fig. col.—*Bibl. Ent.* p. 77.
8. Försök till Beskrifning ofver hymenopterslägtet *Chelonus*.—*Vet. Acad.* 1832, p. 147.—*Bibl. Ent.* I. p. 77.—*Isis*, 1834, VIII. p. 779.
9. Om *Tinea padella*.—*Vet. Ac. Handl.* 1835, p. 30.
10. En ny art af *Hypsolophus*.—*Vet. Ac. Handl.* 1835, p. 205.
11. Kort Underrättelse om Scandinaviska Insecters, allmännare Skada och Nyttä i Hushallningen. En Handbok för Landtbrukare och Naturforskare. Lund, 1837, 8^o. fig.—*Wieg.* Arch. 1838, II. p. 188.
12. Synopsis Hymenopterologiæ Scandinaviæ (*Skandinaviska Steklarnes Natur-historia*). Lundæ, 1839–40, 4^o. fig.

DÄHNE (T. F. A.).

1. Knochen von Thieren der Urwelt zu Tiede gefunden.—*Gill.* Ann. LVII. p. 315.—*Leonh.* Tasch. 1822, II. p. 568.

DAIGNAN (Guill.).

1. Tableau des Variétés de la Vie humaine. Paris, 1786, 8^o. 2 vols.—*Biogr. Un.* X. p. 434.

DALANGER (Lars).

1. Grœnlandske Relationer. Copenh. 1758, 4^o.—*Bœhm. Bibl.* I. 1, p. 776.

DALDORFF (D. C. de).

1. Natural History of *Perca scandens*.—Tr. Linn. Soc. III. p. 62.
2. Uddrag af hans dagbog paa en reise fra Kiöbenhavn til Tranquebar, sidst i aaret 1790 og först i aaret 1791.—Skriv. Nat. Selsk. II. 2, p. 147.
3. Jagttagelser om lysningen i havet.—Nat. Selsk. Skrivt. II. 2, p. 163.
4. Scarabæorum distributio in genera proxima.—Asiat. Res. VII. p. 451.

DALE (J. C.).

1. Observations on the influence of locality and time of appearance on species and varieties of Butterflies.—*Walk. Ent. Mag.* VI. p. 355.—*Bibl. Ent.* I. p. 77.
2. On the capture of *Vanessa Huntera* for the first time in Britain.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, III. p. 332.
3. Entomological Notes.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, IV. p. 21 ; V. p. 249 ; VII. pp. 176, 263.
4. Notices on Insects.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, VI. p. 377.
5. On the rarer species of Insects found on Parley Heath.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, VII. p. 497.
6. Descriptions of a few rare or undescribed species of British *Diptera*.—*Ann. and Mag. N. H.* VIII. p. 430.
7. On the Fauna of Dorsetshire.—*Ann. and Mag. N. H.* VIII. p. 472.
8. Notes on some *Libellulæ*.—*Ann. and Mag. N. H.* IX. p. 257.

DALE (Sam.).

1. An Account of a very large Eel, with some Considerations about the Generation of Eels.—*Phil. Trans.* XX. No. 238, p. 90.—*Biogr. Un.* X. p. 442.
2. Part of a Letter concerning several Insects, etc.—*Phil. Trans.* 1699, p. 50.—*Bibl. Ent.* I. p. 77.
3. Pharmacologia. Lond. 1693 ; 1737 ; 1739, 4^o.—*Bibl. Ent.* I. p. 78.

4. A Letter concerning Harwich Cliffs and the Fossil Shells there.—Phil. Trans. XXIV. p. 1568.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 521.—*Mod. B. Helm.*—*Biogr. Un.* X. p. 442.
5. A Natural History of the Sea-coast and Country about Harwich. Lond. 1732, 4°. (in *Taylor's Hist. and Antiq. of Harwich*).—*Mod. B. Helm.*
6. On the Moose Deer of New England, and a sort of Stag in Virginia.—Phil. Trans. XXXIX. p. 384.

DALLAS (W. S.).

1. Sketch of the genus *Pæcilocoris*, belonging to the Hemipterous Family *Scutelleridæ*.—Trans. Entom. Soc. V. p. 100, fig.

DALLINGER (P.).

1. Gesammelte Schriften und Bemerkungen über die Fichtenspinnen und die auf dem Nadelholze lebenden Raupen. Weissenb. 1799, 8°. fig. col.—*Eis. Insect.* p. 214.
2. Vollständige Geschichte des Borkenkäfers. Weissenb. 1798, 8°. fig. col.—*Eis. Insect.* p. 195.

DALMAN (J. F.).

1. Manis, ett Ost-Indiskt diur, beskrifvit.—Vet. Acad. Handl. 1749, p. 265.—*Analect. Transalp.* II. p. 201.

DALMAN (Johan Wilhelm).

1. Aarsberättelse om nyare Zoologiska Arbeten och Upptäckter. Stockh. 8 vols. 1821–1828, 8°.—Vet. Acad. Handl.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 94.
2. *Analecta entomologica.* Holm. 1823, 4°. fig.—*Isis*, 1825, I. p. 89.
3. *Ephemerides entomologicae*, Fasc. I. Holm. 1824, 8°.—*Féruss. Bull.* 1827, X. p. 417.—*Isis*, 1828, XI. p. 1156.
4. *Prodromus Monographiæ Castniæ*, generis *Lepidopterorum*. Holm. 1825, 4°. fig. col.—*Isis*, 1828, XI. p. 1169.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 139.
5. Description d'espèces de Coléoptères nouveaux.—*Schönh. Syn. Ins.* III. App.—*Bibl. Ent.* I. p. 79.
6. Försök til systematisk uppställning af Sveriges Fjärilar.—Vet. Ac. Handl. 1816, pp. 48, 199.—*Isis*, 1824, p. 416.—*Cur. R. An.* III. p. 350.
7. *Chionea araneoides*, ett nytt inlandskt Insekt af tvåvingarnes ordning.—Vet. Ac. Handl. 1816, p. 102.—*Isis*, 1824, p. 419.

8. Anmärkningar vid slagtet *Diopsis*.—Vet. Acad. Handl. 1817, p. 211.—Isis, 1820, L. A. p. 501.
9. Några nya Genera och Species af Insekter beskrifne.—Vet. Acad. Handl. 1818, p. 69; 1819, p. 117; 1821, p. 372.—*Eis.* Insect. p. 145.—*Féruss.* Bull. I. p. 64.
10. Försök till uppställning af Insekt-familjen *Pteromalini*.—Vet. Acad. Handl. 1820, pp. 123, 340; 1822, p. 394.—N. Act. Nat. Cur. XII. p. XII.—*Cuv. R. An.* III. p. 349.
11. Underrättelse om några sköldpaddskal, som blifvit funna vid gräfning af Götha-Canal.—Vet. Acad. Handl. 1820, p. 286.—N. Act. Nat. Cur. XII. p. XII.
12. Några Petrificater funne i Östergöthlands öfvergångs-kalk, aftecknade och beskrifne.—Vet. Acad. Handl. 1824, p. 368.
13. Försök att närmare bestämma släktet *Castnia*, Fabr., samt de detsamma tillhörande arter.—Vet. Acad. Handl. 1824, p. 392.—*Féruss.* Bull. 1826, Sept.—*Eis.* Insect. p. 209.
14. Anmärkningar om Ichneumoniderna i allmänhet, jemte beskrifning på *Pimpla atrata*.—Vet. Acad. Handl. 1825, p. 188.—*Cuv. R. An.* III. p. 350.—Bibl. Ent. I. p. 79.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 162.
15. Om några Svenska arter af *Coccus*, samt de inuti dem förekommande Parasit-insekter.—Vet. Acad. Handl. 1825, p. 350.—*Cuv. R. An.* III. p. 349.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 195.
16. Om Insekter inneslutne i Copal; jemte beskrifning på några deribland förekommande nya släkten och arter.—Vet. Acad. Handl. 1825, p. 375.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 287.
17. Om Palæaderna eller de s. k. Trilobiten.—Vet. Acad. Handl. 1826, pp. 113, 226.—(Germ. *F. Engelhart.*) *Ueber die Paläaden oder die sogenannten Trilobiten.* Nürnberg. 1828, 4^o. fig.—Isis, 1828, XI. p. 1167.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 156; XIV. p. 141; 1829, XVI. p. 477.
18. Nouvelles espèces de Trilobites, ou Paléades de Suède.—Aarsber. etc. Stockh. 1828, p. 134.—*Féruss.* Bull. 1829, XIX. p. 128.
19. Uppställning och Beskrifning af de i Sverige funne Terebratuliter.—Vet. Acad. Handl. 1827, p. 85, fig.—Isis, 1830, I. p. 51.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 458.

DALMAN (L. R. N.).

1. Anmärkn. om *Anthrribii varii* lefnadsätt och förvandling inuti *Coccus*.—Vet. Acad. Handl. 1824, p. 388.—*Eis.* Insect. p. 198.

DALRYMPLE (Al.).

1. On the Formation of Islands.—Phil. Trans. LVII. p. 394.
2. The Historical Collection of the several Voyages and Discoveries in the South Pacific Ocean. Lond. 1770–71, 2 vols. 4°.—(Gall.) *Collection historique de différens Voyages et Découvertes dans l'Océan Méridional*.—(Gall. de Freville): *Voyages dans la Mer du Sud par les Espagnols et les Hollandais*. Paris, 1774, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1*, pp. 478, 651.

DALRYMPLE (John).

1. The Anatomy of the Human Eye. Lond. 8°.—*Müll. Arch.* 1835, p. 35.
2. On a peculiar Structure in the Eyes of Fishes.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, II. pp. 136, 624.
3. On the Vascular Arrangement of the Capillary Vessels of the Allantoid and Vitelline Membranes in the Incubated Egg.—*Trans. Micros. Soc. I.* p. 12.
4. On the Family of *Closterina*.—*Ann. N. Hist. V.* p. 415.

DALRYMPLE (W.).

1. Travels through Spain and Portugal, etc. Lond. 1777, 4°.—(Germ.) *Reisen durch Spanien u. Portugal*, 1774. Leipz. 1778, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 497.

DALTON (J.).

1. A Descriptive Poem, addressed to two Ladies at their return from viewing the Mines near Whitehaven. Lond. 1755, 4°.—*Böhm. Bibl. IV. 1*, p. 106.

DALYELL (Sir J. G.).

1. Observations on interesting phænomena exhibited by several species of *Planariæ*. 8°. Edinb. 1814.
2. On the Propagation of certain Scottish Zoophytes.—*Rep. Brit. Assoc.* 1834, p. 598.—*Ed. N. Phil. J. XVII.* p. 411.—*Wiegman. Arch.* 1835, I. p. 342.
3. On a singular mode of Propagation among the Lower Animals.—*Wern. Soc. Dec.* 1838.—*Ann. of Nat. H. II.* p. 477.—*Wiegman. Arch.* 1835, I. p. 305.—*Müll. Arch.* 1835, p. 238.—*Ed. N. Phil. J. XXVI.* p. 152.
4. On the Regeneration of lost Organs discharging the functions of the Head and Viscera by the *Holothuria* and *Amphitrite*, two marine animals.—*Rep. Brit. Assoc.* 1840, Sect. p. 139.

5. Rare and remarkable Animals of Scotland, represented from living subjects, with practical observations on their nature. 4°. London, 1847.
6. On the Reproduction of the *Virgularia* or *Pennatula mirabilis*.—Edinb. New Phil. Journ. XXVII. p. 379.
7. "Animalcules," and other articles in Edinb. Encyclopædia.

DAMASCENUS ().

1. Notitia Animalium collecta ex antiquis Philosophis, græcè. Venet. 1643, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 13.

DAMASIO-LARRANHAGA ().

1. Note sur le *Megatherium* de Cuv., l'*Hydromis*, et une variété nouvelle, de *Maïs*.—Bull. Soc. Phil. 1823, p. 83.

DAMPIER (Guill.).

1. An Account of a new Voyage round the World. Lond. 1697 et 1699, 2 vols. 8°. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 350.—(Gall.) *Voyage autour du Monde, etc., où l'on traite de différens terroirs, etc., des Plantes, des Fruits et des Animaux qu'on y trouve.* Amst. 1698, 2 vols. 8°; 1701 et 1711, 5 vols. 12°. (avec d'autres Voyages). Rouen, 1715, 1723 et 1739, 5 vols. 12°.—(Angl. eadem Collect.) 1729, 4 vols. 8°.—(Belg. *Sewel*) Hag. Com. 1698, 4°. fig.—(Gall. tom. III.) *Description d'Achin, de Tonquin, de la Baye de Cam-pêche, etc.* Amst. 1701, 12°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 451.
2. Voyage aux Terres Australes, à la Nouvelle-Hollande, etc. fait en 1699. Amst. 1705, fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 452.

DANA (J. D.).

1. On the condition of Vesuvius in July 1834.—*Sill. Am. Journ.* XXVII. 2, p. 281.
2. Letter on Putnam's Rock.—*Sill. Am. Journ.* V. 1, p. 37.
3. On the Temperature limiting the Distribution of Corals.—*Amer. Journ. Science*, XLV. p. 130.—Edinb. New Phil. Journ. XXXV. p. 340.
4. On the Areas of Subsidence in the Pacific, as indicated by the Distribution of the Coral Islands.—*Amer. Journ. Science*, XLV. p. 131.—Edinb. New Phil. Journ. XXXV. p. 341.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 228.
5. A System of Mineralogy, including an extended Treatise on Crystallography, etc. Bost. 1837, 8°. fig.

6. Notice of some genera of Cyclopacea.—*Sill. Am. J. ser. 2, I. p. 225.*
7. On Zoophytes.—*Sill. Am. J. ser. 2, II. pp. 64, 187; III. pp. 1, 160, 337; IV. p. 359.*—Edinb. N. Phil. J. XLIII. p. 45.
8. On the Structure and Classification of Zoophytes. 4°. Philadelphia, 1846.
9. On the Occurrence of Fluor Spar, Apatite and Chondrodite in Limestone.—*Sill. Am. J. ser. 2, II. p. 88.*
10. On the Origin of Continents.—*Amer. Journ. Science, ser. 2, III. p. 94.*—Edinb. N. Phil. Journ. XLIII. p. 234.
11. Geological Results of the Earth's Contraction in consequence of Cooling.—*Sill. Am. J. ser. 2, III. p. 176.*
12. Origin of the Grand Outline Features of the Earth.—*Sill. Am. J. ser. 2, III. p. 381.*
13. A General Review of the Geological Effects of the Earth's Cooling from a state of Igneous Fusion.—*Sill. Am. J. ser. 2, IV. p. 88.*
14. Descriptions of a Fossil Fish (*Urosthene australis*) from Australia, and a Belemnite (*Heliceras fuegiensis*) from Tierra del Fuego.—*Sill. Am. J. ser. 2, V. p. 433.*
15. Report on Nomenclature in Natural History to the Association of American Geologists and Naturalists, May 1845.—Edinb. New Phil. Journ. XL. p. 301.
16. Origin of the Constituent and Adventitious Minerals of Trap and the allied Rocks.—Edinb. New Phil. Journ. XLI. pp. 195, 263.

DANA (J. P. M.).

1. Observations sur une nouvelle espèce de Sangsue trouvée sur les Alpes.—*Misc. Taurin. III. p. 199.*—*Journ. de Phys. I. p. 54.*
2. Dissert. sur les Différences que présentent certains Animaux marins connus sous la dénomination d'Ortie marine.—*Misc. Taurin. III. p. 206.*—*Journ. de Phys. I. p. 133.*—*Mod. B. Helm. p. 48.*
3. Description d'une espèce du Méduse.—*Rozier, Journ. de Phys. Introduct. I. 1771, p. 141.*

DANA (J. D.) and HERRICK (E. C.).

1. Description of the *Argulus catostomi*, a new parasitic Crustacean animal.—*Yale Nat. Hist. Soc. 1836.*—*Sill. Am. Journ. XXX. p. 388; XXXI. 2, p. 297.*—*Wiegman. Arch. 1837, II. p. 248.*

DANA (J. D.) and WHELPLEY ().

1. On two American species of the genus *Hydrachna*.—Yale Nat. Hist. Soc. 1836, May.—*Sill. Am. Journ.* XXX. 2, p. 354.—*Wiegman. Arch.* 1837, II. p. 250.

DANDOLO (Vinc.).

1. Ueber die Seidenwürmer und die Maulbeerbäume.—Soc. Ital. Sc. XVII. p. 210.—Isis, 1818, XII. p. 1973.
2. Storia dei Bachi da Seta governati coi nuovi Metodi. Milano, 1818, fig. 3 vols. 8°.—(Gall. *Fontaneilles*) Montpell. 1819, 8°. Lyon, 1825, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 80.
3. Dell' Arte di governare i Bachi da Seta. Mil. 1815, 8°.—(Gall.) *De l'Art d'élever les Vers à soie*. Paris, 1819. Lyon, 1825, fig.

DANEAU (Lamb.).

1. Physices christianæ partes duæ, sive de rerum creaturarum natura. Gen. 1581.—Biogr. Un. X. p. 497.

DANGER (F. P.).

1. Mémoire sur une nouvelle Méthode de préparer et de rendre durables les collections d'Œufs destinés aux Cabinets d'Histoire naturelle.—Ann. Sc. n. 1828, XV. p. 338, fig.

DANGERFIELD ().

1. Aperçu de la Constitution géologique de la province de Malwa, et de quelques districts voisins, notamment du côté du nord-ouest et de l'ouest.—Ann. Sc. n. 1824, I. p. 249.—*Féruss. Bull.* 1824, II: p. 17.

DANIEL (Ch. Fr.).

1. Commentatio de Infantum nuper natorum Umbilico et Pulmonibus. Hallæ, 1780, 8°.—Biogr. Un. X. p. 513.

DANIEL ().

1. Manière de produire le Hoquet à volonté chez les Animaux.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.—Rev. Bibl. p. 118.
2. Communications présumées entre la Source de Vaucluse et un Goufre des environs d'Aix.—C. R. III. p. 515.
3. Sur la Fontaine d'Enversat et le Lac de Thau.—C. R. III. p. 517.

DANIELL (G.).

1. On the Habits and Economy of two British species of Bats.—*Proc. Zool. Soc.* II. p. 129.

DANIELL (Henry).

1. On the large Wood Ant.—*Zoologist*, p. 1931.

DANIELL (J. F.).

1. On the Strata of a remarkable Chalk Formation in the vicinity of Brighton and Rottingdean.—*Journ. Roy. Inst.* IV. p. 227.

DANIELL (Sam.).

1. African Scenery. fol. Lond. 1804–1808, fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 350.

DANIELSSEN (D.).

1. *Observationes entomologicæ.* 4°. Lund, 1807.

DANSON (W.).

1. On the introduction of a species of *Auchenia* into Britain for the purpose of obtaining Wool.—*Rep. Brit. Assoc.* 1839, Sect. p. 92.

DANTOINE ().

1. Sur la Méthode de conserver les Insectes.—*Journ. d'Hist. Nat.* 1787, p. 321.

DANVAL ().

1. Description de la Lorraine et du Barrois. Nancy, 1778–79, 3 vols. 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 514.

DAPONTE ().

1. Osservazioni sopra alcune particolari Petrificazioni nel Monte Misina. Bergamo, 1812, 4°.—*Cat. Bibl. Turic.*
2. Dizionario odepórico sia storico-politico-naturale della Provincia Bergamasca. Berg. 1819–20, 3 vols. 8°.—*Cat. Bibl. Turic.*

DAPPER (Herb.).

1. *Dissertatio de Vermibus.* Lugd. Bat. 1671, 4°.—*Mod. B. Helm.*
2. *Dissertatio de Lumbricis.* Lugd. Bat. 1671, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 375.

DAPPER (Ol.).

1. Beschryving van Persie en Georgie. Amst. 1672, fol. fig.—(Germ.) Nürnberg. 1681, fol. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 446.
2. Die Unbekannte neue Welt, oder Beschreibung des Welttheiles Amerika, etc., mit dessen Arten der Thiere, etc. Amst. 1671 et 1673, fol. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, pp. 446, 726.
3. Beschryving van Asien, Mesopotamien, Babylon, Assirien. Amst. 1680, fol. fig.—(Germ. *J. C. Beern*) Nürnberg. 1681, fol. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 446.
4. Beschryving van Sirien en het Golf van Venetien. Amst. 1688, fol.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 446.
5. Beschryving van t'Asien en van den Grooten Mogol. Amst. 1672, 2 vols. fol. fig.—(Germ.) Nürnberg. 1681, fol. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 445.
6. Beschreibung Americæ und der Südländer. Amst. 1670, fol.—(Angl. *Ogilby*) Lond. 1671, fol.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 445.
7. Beschryving der Afrikanischen Gewesten van Egypten, Barbaryen, etc. Amst. 1668 et 1676, fol.—(Germ.) *Umständliche und eigentliche Beschreibung von Afrika*, etc. Amst. 1670, fol.—(Angl. *Ogilby*) Lond. 1670, fol.—(Gall.) Amst. 1668, fol.—*Biogr. Un.* X. p. 538.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 445.
8. Beschryving der Afrikanischen Eylanden Madagascar, etc. Amst. 1668 et 1676, fol. fig.—(Germ.) *Beschreibung von Afrika*. Amst. 1670, fol. fig.—(Gall.) *Description de l'Afrique*. Amst. 1686, fol.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 445.
9. Beschryving van Syrien en Palæstinen. Amst. 1677 et 1680, fol. fig.—(Germ. *T. v. Meursen*) Amst. 1681; Nürnberg. 1688, fol. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 446.
10. Beschryving van Morea, en de Eylanden in de Adriatische Zee. Amst. 1688, fol. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 446.
11. Beschryving der Eylanden in de Archipel der Mittellandsche Zee, Cyprus, Rhodus, etc. Amst. 1688, fol. fig.—(Gall.) *Description exacte des Isles de l'Archipel et de quelques autres adjacentes*, etc. Amst. 1703, fol. fig.—La Haye, 1730, id.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 446.
12. Ergötzlich- und Merkwürdigkeiten des Morgenlandes. Nürnberg. 1712, fol. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 446.

DAQUIN ().

1. De Ascaride per aurem exeunte.—*Journ. de Méd.* XXXIII. p. 521.—*Mod. B. Helm.*

DAREMBERG (Ch. V.).

1. Histoire critique et comparative des Connaissances anatomiques, physiologiques et pathologiques des Médecins Grecs et Latins, sur le Système nerveux. 1 vol. 8°.

DA RIO (Nic.).

1. Mémoire oryctologique sur la Perlite des Euganéens. Padoue, 1824, 4°. carte.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 42.
2. Oritologia Euganea. Pad. 1836, 4°. fig.
3. Quelques observations sur le Gisement des Trachytes en général, et du Trachyte des Monts Euganéens en particulier.—Mem. Accad. Tor. XXXVI. p. 207.
4. Notizie orittografiche sopra la Valle di Valdagno.—Opusc. Scelt. di Mil. XIV.
5. Catalogo ragionato delle Roccie e delle altre Produzioni minerali dei Monti Euganei.—Orittol. Eugan.
6. Sopra la detta Masegna dei Monti Euganei.—Mem. Soc. Ital. XV.
7. Dell' origine dei Ciottoli.—Giorn. Ital. Letter. 1803.
8. Notizie del Gabinetto mineralogico, etc.—Giorn. Ital. Letter. 1812.
9. Lettera mineralogica e Relazione accademica sopra un dono di Minerali avuti del Conte *Capodistria*.—Giorn. Ital. Letter. 1819.
10. Osservazioni mineralogiche sopra la Miniera di rame di Agordo ed alcune altre località del territorio Bellunese.—N. Sagg. Accad. Pad. I.
11. Di un Polipaio non descritto trovato nella Calcaria di Teolo.—N. Sagg. Accad. Pad. IV.
12. Dei rapporti della Calcaria colla Trachite nei Monti Euganei.—Ann. Sc. d. Regn. Lomb. Ven. 1831.
13. Sopra una Petrificazione non prima osservata nei Monti Euganei, ed altre Petrificazioni di quella Calcaria.—Ann. Sc. d. Regn. Lomb. Ven. 1833.
14. Estratti e Osservazioni sopra una Memoria di *Jobert aîné*.—Ann. Sc. d. Regn. Lomb. Ven. 1831.

DARLU ().

1. Description de divers Dépôts de Gypse de l'Arrondissement de Meaux, et Théorie de leur formation.—C. R. V. p. 69.

DARLUC (Mich.).

1. *Traité des Eaux minérales de Gréoulx en Provence.* Aix, 1777, 8°.—Paris, 1821, 12°.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 92.
2. *Histoire naturelle de la Provence, contenant ce qu'il y a de plus remarquable dans les Règnes végétal, minéral, animal et la partie géoponique.* Avign. et Mars, 1782–1786, 3 vols. 8°.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 92.

DARWIN (Charles).

1. *Journal of Researches into the Geology and Natural History of the various countries visited by H.M.S. Beagle, under the command of Captain Fitzroy, R.N., from 1832 to 1836.* London, 1839; ed. 2, 1845, 8°.—Ann. Sc. Nat. 2^e ser. X. p. 379.—(Germ.) *Naturwissenschaftliche Reisen mit Anmerkungen von E. Dieffenbach.* Braunschweig, 1844.
2. *The Structure and Distribution of Coral Reefs.* 8°. London, 1842.—Journ. Geol. Soc. I. p. 381.—Ed. N. Ph. Jour. XXXIV. p. 47.
3. *Geological Observations on the Volcanic Islands visited during the voyage of H.M.S. Beagle, with Notices on the Geology of Australia and the Cape of Good Hope.* 8°. London, 1845.—Journ. Geol. Soc. I. p. 556.
4. *Geological Observations on South America.* London, 1846, 8°.
5. *On the Parallel Roads of Glen Roy, and of other parts of Lochaber, in Scotland, with an attempt to prove that they are of marine origin.*—Phil. Trans. 1839. CXXIX. p. 39.
6. *On the Formation of Mould.*—Trans. Geol. Soc. ser. 2, V. p. 505.—Proc. Geol. Soc. II. p. 574.—Phil. Mag. ser. 3, XII. p. 89.—Gardener's Chronicle, 1844, p. 218.
7. *On the Distribution of the Erratic Boulders, and on the contemporaneous Unstratified Deposits of South America.*—Trans. Geol. Soc. ser. 2, VI. p. 415.—Proc. Geol. Soc. III. p. 425.—Phil. Mag. ser. 3, XIX. p. 536.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 741.
8. *On the Effects produced by the Ancient Glaciers of Caernarvonshire, and on the Boulders transported by Floating Ice.*—Phil. Mag. ser. 3, XXI. p. 180.—Edinb. New Phil. Journ. XXXIII. p. 353.
9. *Note on a Rock seen on an Iceberg in 61° S. lat.*—Journ. Roy. Geograph. Soc. IX. p. 528.
10. *On the Transportal of Erratic Boulders from a lower to a higher level.*—Journ. Geolog. Soc. IV. p. 315.

11. On the Geology of the Falkland Islands.—Journ. Geol. Soc. II. p. 267.
12. On a remarkable Bar of Sandstone off Pernambuco.—Phil. Mag. ser. 3, XIX. p. 257.
13. On the Fine Dust which often falls on Vessels in the Atlantic Ocean.—Journ. Geol. Soc. II. p. 26.
14. On proofs of recent elevation on the Coast of Chili.—Proc. Geol. Soc. II. p. 446.—Phil. Mag. ser. 3, XI. p. 100.
15. On the deposits containing extinct Mammalia in the neighbourhood of the Plata.—Proc. Geol. Soc. II. p. 543.—Phil. Mag. ser. 3, XI. p. 206.
16. On certain areas of elevation and subsidence in the Pacific and Indian Oceans, as deduced from the study of Coral Formations.—Proc. Geol. Soc. II. p. 552.—Phil. Mag. ser. 3, XI. p. 307.
17. Origin of Saliferous Deposits.—Geol. Obs. on S. America, p. 73.—Journ. Geol. Soc. II. pt. 2, p. 127.
18. Geological Notes made during a survey of the East and West Coasts of South America, in the years 1832, 1833, 1834 and 1835, with an account of a transverse section of the Cordilleras of the Andes between Valparaiso and Mendoza.—Proc. Geol. Soc. II. p. 210.—Phil. Mag. ser. 3, VIII. p. 156.
19. Geological Instructions, in Admiralty Manual of Scientific Instructions, edited by *Sir J. Herschel*. 1849.
20. Introduction and Notes to the "Zoology of the Voyage of H.M.S. Beagle." 4°. London, 1840 to 1843.
21. Observations on the Structure and Propagation of the genus *Sagitta*.—Ann. and Mag. Nat. Hist. XIII. p. 1.—Ann. Sc. n. (3^e sér.) I. p. 360, fig.
22. Brief descriptions of several Terrestrial *Planariæ*, and of some remarkable marine species, with an account of their habits.—Ann. and Mag. Nat. Hist. XIV. p. 241.

DARWIN (Er.).

1. Zoonomia, or the Laws of Organic Life. Lond. 1794, 2 vols. 4°; 1801, 4 vols. 8°.—Bibl. Ent. I. p. 79.—Biogr. Un. X. p. 557.—(Germ.) *Zoonomie, oder Gesetze des organischen Lebens*; aus d. Engl. mit Anmerk. v. *T. D. Brandis*. Hann. 8°. 3 vols. fig.—(Ital.) *Zoonomia ovvero Leggi della Vita organica*. Nap. 1820, 6 vols. 8°.—(Gall. *Kluyshens*) Gand, 1812, 4 vols. 8°.

DARWIN (Franc.).

1. Ile volcanique de Milo.—Ann. of Philos. 1823, Oct. p. 274.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 12.

DASSEN ().

1. Jets over de Polypenstokken, gevonden te Groningen in den Hondsrug.—*Van der Hoev. Tijdschr.* VIII. p. 127.
2. Ueber das Entstehen der losen Steine, die auf der Drente'schen Heide u. anderwärts vorkommen.—*Tijdschr. v. Nat. Gesch.* 1835, II. p. 255.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 230.

DASSIE ().

1. Description des Côtes de l'Amérique, havres, îles, caps, etc., courans d'eau, du tempérament de l'air, de la qualité des terres, etc. Rouen, 1677, 12°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 726.

DAU (J. D. C.).

1. Sammlung gemeininteressanter und gemeinnütziger Abhandlungen, etc. Francf. 1826, 8°.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 25.

DAUBENTON (L. J. Mar.).

1. Description de l'Homme et des Animaux quadrupèdes de *Buffon*, avec la description du Cabinet du Roi; revue et augmentée des Notes et des Supplémens nécessaires dans l'état actuel de la science par *M. Ducrotay de Blainville*. Paris, 8°. 9 vols. fig. (Prospectus).—*Féruss. Bull.* p. 269.
2. Caractères d'une espèce de Crabes singulières avec la face d'un Homme. 4°. Hamburg.
3. Planches d'Histoire naturelle, enluminées par *Martinet*. Paris, 1765, fol.—Nürnb. 1776, fig. col.—*Eis. Insect.* p. 157.
4. Les Quadrupèdes ovipares et les Serpens.—*Enc. méthod. Anim. vert.* II.—*Dum. et Bib.* I. p. 313.
5. Tableau méthodique des Minéraux, suivant leurs différentes natures et avec les caractères distinctifs apparens ou faciles à reconnaître. Paris, 1784, 8°.—*Ibid.* 1796; 1801, 8°.
6. Le *Buffon* de la Jeunesse. Paris, 1837, 32°.

DAUBENY (C. G. B.).

1. Kalksteinadern zu Cette.—*Geol. Soc.* 1820.—*Isis*, 1823, IV. Litt. Anz. p. 205.
2. Notiz über die durchschnittenen Schichten in der Seven Rakes-Grube.—*Geol. Soc.* 1823.—*Isis*, 1825, X. Litt. Anz. p. 107.
3. Narrative of an Excursion to the Lake Amsanctus and to Mount Vultur in Apulia in 1834. 8°. Oxford, 1835.—*Trans. Ashmol. Soc.* I.

4. An Essay on the Geology and Chemical Phænomena of Volcanos. Oxford, 1825.
5. Revue des principales Collections géologiques en Angleterre.—*Zeitschr. f. Mineral.* 1829, Jul. p. 477.—*Féruss. Bull.* 1830, XX. p. 376.
6. A Description of Active and Extinct Volcanos, with Remarks on their Origin, their Chemical Phænomena, and the Character of their Products, etc. Lond. 1826, 8°. fig.—2nd ed. greatly enlarged. Lond. 1848, 8°.—*Sill. Am. Journ.* XIII. 2, p. 235; XIV. 1, p. 70.—*Féruss. Bull.* 1827, X. p. 8.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, I. p. 471.
7. Tabular View of Volcanic Phænomena. London, 1828, fol.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 3.
8. Notice of the Thermal Springs of North America, being an Extract from an unpublished Memoir on the Geology of North America, etc. (Ashmol. Soc. Oxf. Nov. 1838).—*Sill. Am. Journ.* XXXVI. p. 88.
9. Sketch of the Geology of North America, being the Substance of a Memoir read before the Ashmol. Soc. Nov. 1838. Oxford, 1839.—*Sill. Am. Journ.* XLI. p. 195.
10. Réflexions sur les Eaux minérales.—*Journ. Géol.* VI. et VII.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 125.
11. On the Volcanos of Auvergne.—*Edinb. Phil. Journ.* III. p. 359; IV. pp. 89, 300.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, I. p. 76.—(Germ. *Nöggerath*) Bonn, 1825.
12. On the Columnar Structure of Trap Rocks.—*Edinb. Phil. Journ.* VII. p. 64.—*Isis*, 1823, IV. Litt. Anz. p. 206.
13. On the Geology of Sicily. 8°. Oxford, 1825.—*Edinb. Phil. Journ.* XIII. pp. 107, 254.—*Sill. Am. Journ.* X. p. 230.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 378.
14. On the Occurrence of Iodine and Bromine in certain Mineral Waters of South Britain.—*Phil. Trans.* CXX. p. 223.
15. On the Diluvial Theory and on the Origin of the Valleys of Auvergne.—*Ed. N. Phil. Journ.* X. p. 201.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 241.
16. On Thermal Springs and their Connexion with Volcanos.—*Edinb. New Phil. Journ.* XII. p. 49.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 91.—*Rep. Brit. Assoc.* 1831, p. 83.
17. Note on a Paper of *Dr. John Davy*, entitled, "Notice on the Remains of the recent Volcano in the Mediterranean."—*Phil. Trans.* CXXIII. p. 545.
18. On the Eruption of Vesuvius which occurred in the month of August 1834.—*Phil. Trans.* CXXV. p. 153.

19. On the Quantity and Quality of the Gases emitted from the Bath Waters.—Phil. Trans. CXXIV. p. 1.
20. On the Volcanic Strata exposed by a Section made on the site of the new Thermal Spring discovered near the Town of Torrell' Annunziata, in the Bay of Naples; with some Remarks on the Gases evolved by this and other Springs connected with the Volcanos of Campania.—Proc. Geol. Soc. II. 177.—Phil. Mag. ser. 3, VII. p. 316.—Edinb. New Phil. Journ. XIX. p. 221.
21. On a Saline Spring near Oxford.—Trans. Geol. Soc. II. ser. 2, V. 263.—Proc. Geol. Soc. II. p. 204.
22. Reply to *Prof. Bischof's* Objections to the Chemical Theory of Volcanos.—Edinb. New Phil. Journ. XXVI. p. 291; XXVII. p. 158.
23. Report on the State of our Knowledge with respect to Mineral and Thermal Waters.—Rep. Brit. Assoc. 1836, p. 1.
24. On the Geology and Thermal Springs of North America.—Rep. Brit. Assoc. 1838, Sect. p. 91.
25. On the Quantity of Salt in Sea-water, as determined by the examination of specimens collected on a voyage from Southampton to New York.—Ed. New Phil. Journ. XXXV. p. 65.
26. On the Site of the Ancient City of the Aurunci, and on the Volcanic Phænomena which it exhibits; with some Remarks on Craters of Elevation, on the Distinctions between Plutonic and Volcanic Rocks, and on the Theories of Volcanic Action which are at present most in repute.—Trans. Ashmol. Soc. II. 1846.—Edinb. New Phil. Journ. XLI. p. 213.

DAUBENY (C. G. B.) and WIDDRINGTON (Capt.).

1. On the Occurrence of Phosphorite in Estremadura.—Journ. Geol. Soc. I. p. 52.—Journ. Agric. Soc. Engl. V. p. 406.

DAUBRÉE (A.).

1. Note sur le Phénomène erratique du Nord de l'Europe, et sur les Mouvemens récents du Sol Scandinave.—Compt. Rend. XVI. p. 328.—*L. u. Br.* 1844, p. 113.

DAUBUISSON; *vide* AUBUISSON.

DAUDERSTADIUS (C. Chr.).

1. Dissertatio de Phœnice. Lips. 1665, 4^o.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 533.

DAUDIN (Fr. M.).

1. Mémoire sur une distribution méthodique des Mouvements progressifs des Animaux.—Ann. Mus. III. p. 53.
2. Tableau des divisions, sous-divisions, ordres et genres des Mammifères et Oiseaux, d'après la méthode de *Lacépède*, etc. Paris, 1802, 18°.—Biogr. Un. X. p. 573.
3. Traité élémentaire et complet d'Ornithologie. Paris, 1800, 2 vols. 4°.—Biogr. Un. X. p. 573.
4. Observations sur les Oiseaux rangés dans le genre *Tangara*, avec la Description d'une espèce nouvelle, trouvée en Afrique.—Ann. Mus. I. p. 148, fig.
5. Description de la Pie-Grièche à gorge rouge, et Notice sur les familles des Colluriens, des Moucherolles et des Tourdes.—Ann. Mus. III. p. 144, fig.
6. Description d'une nouvelle espèce de Pie, trouvée à Porto-Rico.—Ann. Mus. II. p. 285, fig.
7. Description du Vautour de Pondichéry.—Ann. Mus. I. p. 285, fig.—Phil. Mag. XVII. p. 359; XVIII. pp. 26, 172.
8. Description d'un Guêpier (*Merops bicolor*) et d'un Martin-Pêcheur (*Alcedo ultramarina*) d'Afrique.—Ann. Mus. II. p. 440, fig.
9. Sur une Chouette funèbre (*Strix funerea*) observée près de Strasbourg et de Colmar par *Schauenburg* fils.—Ann. Mus. II. p. 248.
10. Description du Tupinambis orné.—Ann. Mus. II. p. 240, fig.—*Voigt's Mag.* VIII. p. 197.
11. Histoire naturelle des Reptiles. Paris, 1802, 1803, 8 vols. 8°. fig. (faisant suite au *Buffon* de *Sonnini*).—Biogr. Un. X. p. 573.—*Cuv. R. An.* III. p. 350.
12. Sur un nouveau genre de Ver à tube calcaire, voisin des Serpules et des Dentales (*Vaginella depressa*).—Soc. Philom. a. 4, II. p. 145.
13. Sur un nouveau genre de Coquille bivalve nommée Cyrtodaire.—Soc. Philom. a. 7, p. 170.
14. Histoire naturelle des Rainettes, des Grenouilles et des Cra-pauds. Paris, 1803, fol. fig. col.—Biogr. Un. X. p. 574.
15. Recueil de Mémoires et de Notes sur des espèces inédites ou peu connues de Mollusques et de Zoophytes. Paris, 1800, 8°. fig.—Biogr. Un. X. p. 573.

DAUM (F. C.).

1. Verzeichniss der Blumen und Blüten, so die Bienen am vor-

zöglichsten lieben.—Oberlaus. Bienenges. III. p. 75.—Bibl. Ent. I. p. 80.

DAUSSE ().

1. Essai sur la forme et la constitution de la chaîne des Rousses, en Oisans. 4°. avec 3 planches.—Mém. Soc. Géol. Fr. 1836, II. 2, p. 125.

DAUSSY (P.).

1. Note sur l'existence probable d'un Volcan sous-marin, situé par environ 0° 20' de latitude sud, et 22° de longitude ouest.—C. R. VI. p. 512.

DAVID (J. P.).

1. Traité de la Nutrition et de l'Accroissement, précédé d'une Dissertation sur l'usage des eaux de l'Amnios. Paris, 1771, 8°.—Biogr. Un. X. p. 605.
2. Observations sur une maladie des Os connue sous le nom de Nécrose. Paris, 1782, 8°.—Biogr. Un. X. p. 605.

DAVIDSON ().

1. Scirrhus des Gehirns.—Monatl. Arch. 1834.—Müll. Arch. 1836, p. CCXIII.

DAVIDSON (Major).

1. On the Habits of the Coel, and on the Discovery of Isinglass.—Journ. As. Soc. Beng. VIII. p. 684.

DAVIDSON (Thomas).

1. On some of the Wenlock Limestone Brachiopoda.—Lond. Geol. Journ. I. p. 52.

DAVIES (Hugh).

1. Some Observations on the Sea Long-worm of *Borlase*, *Gordius marinus* of *Montagu*.—Trans. Linn. Soc. XI. p. 292.—Isis, 1817, VIII. p. 1054.

DAVIES (John H.).

1. Instinct of Lepidopterous Insects.—Zool. Journ. V. p. 142.
2. On the Instinct of Insects.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, I. p. 332.
3. On the periodical Appearance of certain Insects.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, III. p. 247.

DAVIES (Th.).

1. An Account of the Jumping Mouse of Canada (*Dipus canadensis*).—Tr. Linn. Soc. Lond. IV. p. 155, fig.—Phil. Mag. I. p. 285.—*Voigt's Mag.* II. 1800, p. 17, fig.
2. Account of a new species of *Muscicapa* from New South Wales (*M. malachura*).—Tr. Linn. Soc. Lond. IV. p. 240, fig.
3. Description of *Menura superba*, a Bird of New South Wales.—Tr. Linn. Soc. Lond. VI. p. 207, fig.

DAVILA (Don P. Fr.).

1. Catalogue systématique et raisonné des Curiosités de la nature et de l'art qui composent son Cabinet. Paris, 1767, 3 vols. 8°. fig.—*Biogr. Un.* X. p. 613.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 402.

DAVIS (A. H.).

1. Observations on *Lucanus cervus*.—Entom. Mag. I. p. 86.—*Bibl. Ent.* I. p. 80.
2. On *Vespa vulgaris*.—Entom. Mag. I. p. 90.
3. On a Nidus of a Spider and a Hymenopterous Parasite found in it.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, IV. p. 236.
4. Entomological Notes on a Journey through England, Wales and Ireland.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, V. p. 245.
5. On a Singular Procession of Caterpillars.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, III. p. 146.

DAVIS (Emerson).

1. Notice of Rocks and Minerals in Westfield, Mass.—*Sill. Am. Journ.* X. 2, p. 213.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 23.

DAVIS (J. E.).

1. On the Geology of the neighbourhood of Tremadoc, Caernarvonshire.—*Journ. Geol. Soc.* II. p. 70.

DAVIS (J. F.).

1. Zoological Observations made in the neighbourhood of Tenby.—*Ann. and Mag. N. H.* VII. p. 234.

DAVIS (Robert).

1. On the Occurrence of the *Aquila nœvia* in Ireland.—*Zoologist*, p. 1190.

DAVREUX (C. J.).

1. Essai sur la constitution géognostique de la Province de Liège. Brux. 1833, 4°. fig.—N. Mém. Ac. Brux. IX.

DAVY (Sir Humphry).

1. Elements of Agricultural Chemistry. Lond. 1813, 4°.—Bibl. Brit. LVI.—*Lamx.* Polyp. Corall. p. 527.
2. Salmonia; or Days of Fly-fishing. Lond. 1823, 12°. fig.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 186.
3. Essai sur la Chaleur, la Lumière et la Respiration. Lond. 1799.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 187.
4. On the Geology of Cornwall.—Trans. Geol. Soc. Cornw. I. p. 38.
5. On the Phænomena of Volcanos.—Phil. Trans. CXVIII. p. 241.—Phil. Mag. ser. 2, IV. p. 85.—Ann. Chim. et Phys. 1828, Juin, p. 133.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 230.
6. An Account of some Experiments on the Torpedo.—Phil. Trans. 1829, p. 15.
7. Consolations in Travel; or the Last Days of a Philosopher. Lond. 1830, 8°.—(Germ. von *C. F. Ph. v. Martius*). Münch. 1833, 8°.
8. Early Miscellaneous Papers. Vol. II. of Collected Works in 9 vols. 8°. London, 1839.
9. Lectures on Geology, etc., in vol. VIII. of Collected Works.
10. On the Fire-Damp of Coal Mines: methods to prevent its explosion.—Phil. Trans. for 1816.
11. On the Water and Aëriform Matter found in certain Crystals.—Phil. Trans. for 1822.
12. Bakerian Lecture on the Decomposition of the Fixed Alkalies. Phil. Trans. for 1808.
13. On the Decomposition of the Earths.—Phil. Trans. for 1808.

DAVY (John).

1. An Account of the Interior of Ceylon and of its Inhabitants, with Travels in that Island. Lond. 1821, 4°.—Isis, 1825, VI. p. 617.
2. On the Geology and Mineralogy of Ceylon.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, V. p. 311.—Isis, 1823, IV. L. Anz. p. 177.
3. On the Urinary Organs and Secretions of some of the Amphibia.—Phil. Trans. CVIII. p. 303.
4. On the Urinary Organs and Urine of two species of the genus *Rana*.—Phil. Trans. CXI. p. 95.

5. An Account of some Experiments on different parts of the Human Body.—Tr. Edinb. Med.-Chir. Soc. IV.—Cat. Roy. Soc. Lond.
6. On the Specific Gravity of the different Parts of the Human Body.—Ed. Med. Chir. Tr. III.—Cat. R. Soc. Lond.
7. Observations on the Temperature of the Human Body after Death. 8°.—Cat. R. Soc. Lond.
8. On some Granite Veins at Porth Just, near Cape Cornwall.—Trans. Geol. Soc. Cornw. I. 20.
9. Bemerkungen über die physische Geographie des Kaplandes.—Hertha, 1825, IV. 2.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, I. p. 242.
10. Observations on the Poison of the Common Toad (*Bufo cinereus*).—Phil. Trans. 1826, 2, p. 127.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 463.
11. An Account of some Experiments and Observations on the *Torpedo*.—Phil. Trans. CXXII. p. 259.—Phil. Mag. ser. 3, I. p. 67.—*Sill. Am. Journ.* XXV. 1, p. 187.—Ann. Sc. n. 1833, XXX. p. 192.
12. Ueber den Adamspik auf der Insel Ceylon.—Geol. Soc. Lond. 1818.—Isis, 1818, IV. p. 588.
13. On the Temperature of Man and other Animals.—Ed. Phil. Journ. XIII. p. 300; XVI. p. 38.—Isis, 1832, VI. pp. 612, 614.—*Heusing. Zeitschr.* I. pp. 85, 213.
14. On a new Volcano in the Mediterranean.—Phil. Trans. CXXII. pp. 237, 251.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, pp. 453, 685.
15. On the Male Organs of some of the Cartilaginous Fishes.—Phil. Trans. CXXIX. p. 139.
16. On the Structure of the Heart of Animals of the genus *Rana*.—Edinb. New Phil. Journ. V. p. 160.—Isis, 1832, VII. p. 702.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 130.
17. On the Temperature of some Fishes of the genus *Thynnus*.—Edinb. New Phil. Journ. XIX. p. 325.—*Wiegman. Arch.* 1836, II. p. 243.—Phil. Trans. 1835.
18. On a curious Phænomenon observed in the Island of Cephalonia, and on the proximate Cause of Earthquakes in the Ionian Islands.—Edinb. New Phil. Journ. XX. p. 116.
19. An Account of some Experiments on the Blood in connexion with the Theory of Respiration.—Phil. Trans. CXXVIII. p. 283.—Ann. Sc. n. (2^e ser.) XI. p. 316.
20. On a Carbonaceous Deposit, or Film, on the Lakes of Westmoreland.—Edinb. New Phil. Journ. XXXVII. p. 27.

21. On Animal Heat.—Phil. Trans. 1844, p. 57.—Edinb. New Phil. Journ. XXXVII. p. 351.
22. Researches, Physiological and Anatomical. 2 vols. 8°. Lond. 1839.
23. On the Cause of Induration of some Siliceous Sandstones.—Edinb. New Phil. Journ. XLI. p. 300.
24. On a remarkable Cave in the Island of Barbadoes, commonly called "Cole's Cave."—Edinb. New Phil. Journ. XLI. p. 355.
25. On certain detached Rocks in Barbadoes, and on the Formation of Agaric Mineral. — Edinb. New Phil. Journ. XLII. p. 104.
26. On the Temperature of the Spider; and on the Urinary Excretion of the Scorpion and Centipede.—Edinb. New Phil. Journ. XLIV. p. 123.
27. Some additional Observations on the Urinary Excrement of Insects.—Edinb. New Phil. Journ. XLV. p. 17.
28. On the Centipede (*Scolopendra morsitans*), and on the large Land-Snail of the West Indies (*Helix oblonga*).—Edinb. New Phil. Journ. XLV. p. 383.
29. On the early Generative Power of the Goat.—Proc. Zool. Soc. XV. p. 71.
30. On the Composition of the Colostrum.—Med.-chir. Trans. 1845.
31. On the Temperature of the Ocean and the Atmosphere, and on the Specific Gravity of Sea-Water.—Phil. Trans. 1817, p. 275.
32. On the Changes which have taken place in some ancient Alloys of Copper.—Phil. Trans. 1826, p. 55.
33. On the Air disengaged from the Sea over the Site of the recent Volcano in the Mediterranean.—Phil. Trans. 1834.
34. On the Composition of the *Meconium* and of the *Vernix caseosa*.—Med.-chir. Trans. 1844.
35. Observations chiefly Meteorological.—Edinb. New Phil. Journ. XXXIX. p. 1.
36. Miscellaneous Observations on Blood and Milk.—Trans. Royal Soc. Edinb. XIV.
37. Miscellaneous Observations on Animal Heat.-- Phil. Trans. 1843.
38. Notes on the Ionian Islands and Malta. 2 vols. 8°. London, 1842.
39. On the Temperature of Man.--Phil. Trans. 1845.
40. On the Form of the Blood-corpuscles of the *Ornithorhynchus hystrix*.--Proc. R. Soc. IV. p. 291.

41. On the Torpedo.—Proc. R. Soc. IV. p. 291.
42. On the Specific Gravity of certain Substances commonly considered lighter than water.—Phil. Trans. Edinb. XV. p. 387.
43. On the Property belonging to Charcoal and Plumbago in fine Plates of transmitting Light.—Trans. R. Soc. Edinb. XV. p. 335.
44. Lectures on the Study of Chemistry in connexion with the Atmosphere, the Earth and the Ocean, and Discourses on Agriculture; with Introductions on the present state of the West Indies, and on the Agricultural Societies of Barbados. London, 12°. 1849.

DAWE (W.).

1. Memorandum of the Progress of Sinking a Well in the Bunds of Chandpur, near the foot of the hills.—J. A. S. B. VI. p. 52.

DAWES (J. S.).

1. On Sternbergia.—Journ. Geol. Soc. I. p. 91; II. p. 139.
2. On a Fossil Tree found in the Coal Grit near Darlaston, South Staffordshire.—Journ. Geol. Soc. I. 46.
3. On the Occurrence of Vegetable Remains, supposed to be Marine, in the New Red Sandstone.—Rep. Brit. Assoc. 1842, Sect. p. 47.

DAWKES (T.).

1. *Prodigium Willinghamense*; or Memoirs of a Boy born at Willingham, near Cambridge, who, before he was three years old, was three feet eight inches high, and had the marks of puberty. 8°. Lond. 1747.—Cat. R. Soc. Lond.

DAWSON (J. F.).

1. On *Anthrocera loti*.—Zoologist, p. 331; Black Redstart, p. 355; *Colias edusa* in the Isle of Wight, p. 471; Note on *Pontia metra*, pp. 681, 729.

DAWSON (J. W.).

1. On the Lower Carboniferous Rocks, or Gypsiferous Formation of Nova Scotia.—Journ. Geol. Soc. I. p. 26.
2. On the Newer Coal Formation of the Eastern part of Nova Scotia.—Journ. Geol. Soc. I. p. 322.—Ann. and Mag. N. Hist. XV. p. 212.
3. On some Fossils found in the Coal Formations of Nova Scotia.—Journ. Geol. Soc. II. p. 132.

4. On the New Red Sandstone of Nova Scotia.—Journ. Geol. Soc. IV. p. 50.

DAX ().

1. Description d'une Roche qui renferme exclusivement des Coquillages fluviatiles et terrestres.—Acad. du Gard, 1812-22, p. 371.—*Féruss. Bull.* III. p. 237.

DA ZIGNO (Ach.).

1. Sulla Giacitura dei Terreni di Sedimenta del Trivigiano. Padova, 1841, 8°.

DÉAL (J. W.).

1. Études de Physiologie universelle, pour servir de Prolégomènes à celles des Facultés intellectuelles de l'Homme et à celle de toute Science physique. 8°. Paris, 1826.—Cat. R. Soc. L.

DEAN (A.).

1. On the Stratification of Igneous and Sedimentary Rocks of the Lower Silurian Formation in North Wales.—Rep. Brit. Assoc. 1844, Sect. p. 56.

DEAN (E.).

1. On the Strata of the Jumna Alluvium.—J. A. S. B. IV. pp. 261, 495, 571.

DEANE (Henry).

1. On the occurrence of Fossil *Xanthidia* and *Polythalamia* in Chalk.—Trans. Micros. Soc. II. p. 77.

DEANE (James).

1. Fossile Vogel-Fährten von Turner's Falls in Massachusetts.—*Sill. Am. J.* XLVI. p. 73, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 635.
2. Notice of new Fossil Footprints.—*Sill. Am. J.* ser. 2, III. p. 74.
3. On Fossil Footprints of a new species of Quadruped.—*Sill. Am. J.* ser. 2, V. p. 40.

DEARBORN (H. A. S.).

1. Esquisse de la Minéralogie de Gay Head et de Bird Island, avec une Description d'une grande Lune de mer prise dans le Vineyard Sound.—Bost. Journ. 1826, p. 588.—*Féruss. Bull.* XXIV. p. 13.

DEBES (Luc. Jac.).

1. Description of the Islands of Fere. 1675, 12°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 509.
2. Historia naturalis Insularum Faroensium.—(Danice), 1673, 8°.—(Angl. *J. Sterpin*). Lond. 1676, 12°.—(Germ. *C. G. Mengel*): *Natürliche u. politische Historie der Inseln Faröe*. Kopenh. u. Leipz. 1757, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 610.

DEBRAW (J.).

1. Discoveries on the Sex of Bees.—Phil. Trans. LXVII. p. 15.—*Spallanz.* Dissert. II. p. 357.—Opusc. scelti, II. p. 126.—Geneeskund. Saarbocken, I. p. 172.—*Bibl. Ent.* I. p. 80.—Hannov. Mag. 1779, p. 871.—Edinb. Comm. V. p. 417.—*Eis. Insect.* p. 225.

DEBREYNE (P. J. C.).

1. Précis de Physiologie humaine, pour servir d'introduction aux études de la Philosophie et de la Théologie morale, etc. (2^e éd.) Paris, 1843, 8°.

DEBY (Julian).

1. On the Birds of Belgium.—*Zoologist*, pp. 813, 858, 933, 979, 1019, 1070, 1131, 1187, 1251.—On some Whales stranded on the Belgian Coast, pp. 1462, 1528.

DECAISNE (J.).

1. Essais sur une Classification des Algues et des Polypiers calcifères, suivis d'un Mémoire sur les Corallines. Paris, 1843, 8° fig.

DECANDOLLE (Alph.).

1. On the History of Fossil Vegetables.—Edinb. New Phil. Journ. XVIII. p. 81.

DECHEN (G. von).

1. Handbuch der Geognosie von *De la Bèche*. Nach der zweiten Auflage des Engl. Originals bearbeitet. Berl. 1832, 8°.
2. Ueber das erste Heft der "Gæa Norvegica" mit Anmerk. von *B. M. Keilhau*. 8°. Christiania, 1840.
3. Détermination barométrique de la hauteur de Freyberg, avec des Observations barométriques pendant un Voyage en Saxe du 24 Avr. au 12 Juill. 1825.—*Hertha*, VII. 3, p. 309.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 313.

4. Geognostische Uebersichtskarte von Deutschland, Frankreich, England u. den angränzenden Ländern, etc. Berl. 1838, gr. fol.
5. *Murchison's Silurian System, etc.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 460; 1841, p. 750.
6. On the occurrence of Ores of Mercury in the Coal Formation of Saarbrück.—*Kolnische Zeitung*, Feb. 1847.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1847, p. 866.—*Journ. Geol. Soc. IV. 2*, p. 33.—*Edinb. New Phil. J. XLV.* p. 189.

DECKER (J. M.) u. WEBER (F. A.).

1. Naturgeschichte aus den besten Schriftstellern, mit Merianischen Kupfern. Heilbr. 1773–1780, 6 vols. 8°.—*Bibl. Ent. I.* p. 80.
2. Naturgeschichte der vierfüssiger Thiere. fol. Heilbr. 1773–74.

DEEN (J. A. van).

1. Ueber den *Ramus lateralis Nervi vagi* bei den Batrachiern. (Disquisitio physiol. de Differentiâ et Nexu inter Nervos vitæ animalis et vitæ organicæ.) Lugd. Bat. 1834, 8° fig.—*Müll. Arch.* 1834, p. 477.
2. Anatomische Beschreibung eines monströsen sechsfüssigen Wasserfrosches. Leyd. 1838, 4° fig.
3. Eenige Aantekeningen over de Zenuwen, bijzonder over de Zenuw-Vlechten. Leid. 1838, 8°.
4. Over de Gevoels-Zenuwen en het verband tusschen de Gevoels- en Bewegings-Zenuwen. Leid. 1839, 8°.
5. Nadere Ontdekkingen over de Eigenschappen van het Ruggemerg, bijzonder over den daarin gevonden Zenuw-omloop (*circulatio nervea*). Leyd. 1839, 8°.—*Müll. Arch.* 1840, p. cxxxv.
6. Traités et Découvertes sur la Moëlle épinière. Leyde, 1841, 8°.
7. Over eenige bijzondere Eigenschappen van het Ruggemerg. Leyd. 1842, 8°.—*Val. Repert. VIII.* pp. 23, 46.
8. Twee nieuwe Proeven over de Verrigtingen van de voorste Strengen des Ruggemergs. Leyd. 1842.—*Val. Repert. VIII.* pp. 23, 46.
9. Over de zijdelingsche takken der zwervende Zenuw (*Nervus vagus*) van den *Proteus anguineus*.—*Van der Hoev. Tijdschr. I.* p. 112.
10. Mikroskopische waarneming over de wijze, waarop zich bij de hoogere dieren de vezels der Zenuwen in het Ruggemerg tot de vezels van het Ruggemerg zelf verhouden.—*Van der Hoev. Tijdschr. XI.* p. 118.

DEENEN (C. G.).

1. De Systematis nervosi Physiologiâ et Pathologiâ Quæstiones generales. Marb. 1840, 8°.

DEFAY ().

1. Bemerkung über eine Bastard-Art von Barben und Karpfen.—Schr. Berl. Naturf. Fr. VII. p. 490.
2. La Nature considérée dans plusieurs de ses opérations, ou Mémoires et Observations sur diverses parties de l'Histoire naturelle ; avec la Minéralogie de l'Orléanais. Par. 1783, 8°.—Cat. R. Soc. Lond.

DEFRANCE (M.).

1. Notice sur la Puce irritante.—Ann. Sc. n. 1824, I. p. 440.—*Féruss. Bull.* 1824, III. p. 112.—*Isis*, 1830, IV. p. 394.
2. Notice sur les Araignées voyageuses.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 345.
3. Notice sur la modification du Têt de certaines espèces de Mollusques adhérens.—Ann. Sc. n. II. 1824, p. 16.—*Féruss. Bull.* 1824, III. p. 88.
4. Note sur un nouveau genre de Coquille bivalve.—*Féruss. Bull.* 1827, XII. p. 151.
5. Sur un nouveau genre de Coquilles (*Hipponyx*).—Bull. Soc. Philom. 1819, p. 8.—Journ. de Phys. 1819, LXXXVIII. p. 215.
6. Ueber einige Gattungen Schalen, aus der Sippe *Capulus* (Cabo-chon), die eine neue Sippe zu bilden verdienen.—Rapp. de *Bosc*, Ac. d. Sc. 1818, Mai.—*Isis*, 1819, IV. p. 554.
7. Rectification des Caractères du genre Bellérophé établi dans la Conchyliologie de *Denys de Montfort*.—Ann. Sc. n. 1824, I. p. 264.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 103.—*Isis*, 1830, IV. p. 388.—Zool. Journ. I. p. 223.
8. Tableau des Corps organisés fossiles, précédé de Remarques sur leur Petrification. Paris, 1824, 8°.—*Isis*, 1829, II. p. 186.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 77.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, I. p. 41.
9. Note sur des Coquilles turriculées que l'on trouve à l'état fossile dans des Couches plus anciennes que la Craie.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 284.
10. Note sur les Coquilles de la famille des Ammonées.—Bull. Sc. n. et Géol. 1826, X. p. 173.—*Féruss. Bull.* 1827, X. p. 173.
11. Sur la nécessité de former deux genres différens des espèces comprises dans le genre *Plagiostoma*.—Ann. Sc. n. 1825.

12. Géologie du Nord de la France. 8°. Paris.
13. Sur l'Age relatif des Moules intérieurs des Mollusques.—*Féruss. Bull.* XXIV. p. 368.
14. On the Orthoceratite.—*Journ. Geol. Soc.* II. 2, p. 95.

DEGENHARDT (C.).

1. Ueber die Salz-Quellen des nördlichen Theiles der Provinz Antioquia, u. über die Gebirgsformationen der Umgebung v. Medellín (Neu-Granada).—*Karst. Arch.* XII. p. 3.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 484.

DEGLAND (C. D.).

1. Catalogue des Oiseaux observés en Europe, principalement en France et surtout dans le Nord de ce Royaume.—*Mém. Soc. de Lille*, 1839, p. 419; 1840, p. 169; 1841, p. 209.
2. Notice sur les Labres d'Europe.—*Mém. Soc. Lille*, 1838, III. p. 108.—*Rev. Zool.* 1839, p. 93.

DEGNER (J. Hartm.).

1. Tractatus de Turfis. Ultraj. 1729, 8°.—(Germ. *Domandres*): *Deutschlands neu entdeckte Goldgrube*. Frankf. 1731, 8°.—(Alia versio): *Physische u. chemische Erörterung vom Torf, zum nöthigen Unterricht bey dem vom Tage zu Tage sich mehr einfindenden Holzmangel in Deutschland*. Frankf. 1760, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 198.
2. Von einem Knaben, der durch den Genuss eines ganzen Maikäfers getödt worden.—*Gött. Anz.* 1778, p. 721.—*Bibl. Ent.* I. p. 81.
3. De Scarabæorum majalium in morsu canis rabidi effectu specifico.—*Eph. Nat. Cur.* VI. p. 325.—*Eis. Insect.* p. 197.

DÉHÉRE ().

1. De la Nutrition dans la série des Animaux. Paris, 1826, 8°.

DEHLER (J.).

1. De Origine Fontium. Lips. 1637, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 63.

DEHNE (J. Chr. C.).

1. Versuch einer vollständigen Abhandlung von dem Maiwurm

und dessen Anwendung in der Wuth und Wasserscheu. Leipz. 1788, 8°. 2 vols.—Bibl. Ent. I. p. 81.

DEIDIER (Ant.).

1. *Physiologia, tribus dissertationibus comprehensa*. Montpell. 1699, 8°; 1708, 8°.—Biogr. Un. X. p. 655.
2. *Institutiones Medicinæ theoreticæ, Physiologiam et Pathologiam complectentes*. Montp. 1716, 12°. Paris, 1731, 12°.—(Trad. Franç.) Paris, 1735, 12°.—Biogr. Un. X. p. 655.

DEJEAN (P. F. M. A.).

1. *Catalogue de sa Collection de Coléoptères*. Paris, 1802, 1821, 1835, 1837, 1838, 8°.—*Cuv. R. An.* III. p. 351.
2. *Spécies général des Coléoptères de sa Collection*. Paris, 1825–1839, 6 vols. 8°.—*Féruss. Bull.* 1826, VIII. p. 158; 1827, X. p. 313; 1829, XVI. pp. 149, 316; XIX. p. 404; 1831, XXIV. p. 111.
3. *Essai sur les Genres qui composent la tribu des Simplicipèdes dans la famille des Carabiques*.—*Mém. Soc. Linn. Calv.* III. p. 123.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 290.

DEJEAN (P. F. M. A.), BOISDUVAL (J. A.) et AUBÉ (C.).

1. *Iconographie et Histoire naturelle des Coléoptères d'Europe*. Paris, 1829–37, 5 vols. 8° fig.—*Féruss. Bull.* 1830, XXI. p. 169; XXII. p. 143; XXIV. p. 380.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 43; 1837, I. p. 287.

DEKAY (J. E.).

1. *Anniversary Address on the Progress of the Natural Sciences in the United States*. New York, 1826, 8°.—*Féruss. Bull.* 1827, XII. p. 48; 1828, XIV. p. 47.
2. *An Account of the *Phoca cristata*, recently taken in the vicinity of New York*.—*Ann. Lyc. N. York*, I. p. 94, fig.—*Isis*, 1832, X. p. 1068.
3. *Observations on the *Pennatule Flèche* (*Pennatula Sagitta*, Lam.) in the cabinet of Dr. Mitchill*.—*Sill. Am. Journ.* IV. 1, p. 87.—*Isis*, 1832, X. p. 1041.
4. *On the supposed Transportation of Rocks*.—*Sill. Am. Journ.* XIII. 2, p. 349.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 40.

12. Géologie du Nord de la France. 8°. Paris.
13. Sur l'Age relatif des Moules intérieurs des Mollusques.—*Féruss. Bull.* XXIV. p. 368.
14. On the Orthoceratite.—*Journ. Geol. Soc.* II. 2, p. 95.

DEGENHARDT (C.).

1. Ueber die Salz-Quellen des nördlichen Theiles der Provinz Antioquia, u. über die Gebirgsformationen der Umgebung v. Medellín (Neu-Granada).—*Karst. Arch.* XII. p. 3.—*L. u. Br. N.* Jahrb. 1840, p. 484.

DEGLAND (C. D.).

1. Catalogue des Oiseaux observés en Europe, principalement en France et surtout dans le Nord de ce Royaume.—*Mém. Soc. de Lille*, 1839, p. 419; 1840, p. 169; 1841, p. 209.
2. Notice sur les Labres d'Europe.—*Mém. Soc. Lille*, 1838, III. p. 108.—*Rev. Zool.* 1839, p. 93.

DEGNER (J. Hartm.).

1. Tractatus de Turfis. Ultraj. 1729, 8°.—(Germ. *Domandres*): *Deutschlands neu entdeckte Goldgrube*. Frankf. 1731, 8°.—(Alia versio): *Physische u. chemische Erörterung vom Torf, zum nöthigen Unterricht bey dem vom Tage zu Tage sich mehr einfindenden Holz-mangel in Deutschland*. Frankf. 1760, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 198.
2. Von einem Knaben, der durch den Genuss eines ganzen Maikäfers getödt worden.—*Gött. Anz.* 1778, p. 721.—*Bibl. Ent.* I. p. 81.
3. De Scarabæorum majalium in morsu canis rabidi effectu specifico.—*Eph. Nat. Cur.* VI. p. 325.—*Eis. Insect.* p. 197.

DÉHÉRE ().

1. De la Nutrition dans la série des Animaux. Paris, 1826, 8°.

DEHLER (J.).

1. De Origine Fontium. Lips. 1637, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 63.

DEHNE (J. Chr. C.).

1. Versuch einer vollständigen Abhandlung von dem Maiwurm
VOL. II. o

- and Medial Rocks, etc. fol. Lond. 1827-1828.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 273; 1829, XVI. p. 345.
8. On the Discovery of a large Fossil Elephant's Tusk near Charmouth, Dorset.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, I. p. 421.
 9. On the Geology of the Shores of the Gulf of La Spezia.—*Proc. Geol. Soc.* I. p. 164.—*Phil. Mag.* ser. 2, VII. p. 143.—*Mém. Soc. Géol. Fr.* I. p. 23, fig.—*L. u. Br. Jahrb.* 1835, p. 224.
 10. Remarks on the Geology of the South Coast of England, from Bridport Harbour, Dorset, to Babbacombe Bay, Devon.—*Tr. Geol. Soc. Lond.* (ser. 2) I. p. 40.—*Féruss.* Bull. 1823, II. p. 49.
 11. On the Geology of the Coast of France, and of the inland country adjoining; from Fecamp, Dép^t de la Seine Inférieure, to St. Vaast, Dép^t de la Manche.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, I. p. 73.—*Isis*, 1823, IV. Litt. Anz. p. 224.
 12. On Fossil Plants found at the Col de Balme, near Chamouny in Savoy.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, I. p. 162.—*Isis*, 1823, IV. Litt. Anz. p. 209.—*Féruss.* Bull. 1823, II. p. 100.
 13. On the Geology of Southern Pembrokeshire.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, II. p. 1.—*Isis*, 1825, X. Litt. Anz. p. 108.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 330.
 14. On the Lias of the Coast in the vicinity of Lyme Regis, Dorset.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, II. p. 21.—*Isis*, 1825, X. Litt. Anz. p. 111.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 331.
 15. On the Chalk and Sands beneath it (usually termed Greensand) in the vicinity of Lyme Regis, Dorset, and Beer, Devon.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, II. p. 109.—*Phil. Mag.* LXVII. p. 69.—*Bronn*, Leth. II. p. 547.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 23; 1827, X. p. 28.
 16. On the Geology of Jamaica.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, II. p. 143.—*Phil. Mag.* LXVII. p. 134.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 23; 1828, XV. p. 55.
 17. On the Anthracite found near Bideford in North Devon.—*Proc. Geol. Soc.* II. 106.—*Phil. Mag.* ser. 3, VI. p. 67.
 18. On the Trappean Rocks associated with the (New) Red Sandstone of Devonshire.—*Proc. Geol. Soc.* II. p. 196.—*Phil. Mag.* ser. 3, VII. p. 513.
 19. On Fossils from the Schistose Rocks of the north of Cornwall.—*Proc. Geol. Soc.* II. p. 225.—*Phil. Mag.* ser. 3, VIII. p. 561.
 20. On the Geology of Tor and Babbacombe Bays, Devon.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, III. p. 161.—*Proc. Geol. Soc.* I. p. 31.—*Phil. Mag.* ser. 2, II. p. 452.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 49.
 21. On the Geology of the environs of Nice, and the coast thence to Vintimiglia.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, III. p. 171.—*Proc.*

- Geol. Soc. I. p. 87.—Phil. Mag. ser. 2, V. p. 134.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 203.
22. Notice of Traces of a Submarine Forest at Charmouth, Dorset.—*Annals of Philos.* XI. p. 143.—*Féruss. Bull.* 1826, VIII. p. 23.
23. Notice on the Diluvium of Jamaica.—*Ann. Philos.* X. p. 54.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 18.
24. Nummulites in the Greensand Formation.—*Phil. Mag. ser. 2*, IV. p. 235.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 337.
25. On the Excavation of Valleys.—*Phil. Mag. ser. 2*, VI. p. 241.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVIII.—*Rev. Bibl.* p. 132.
26. On the Differences, either original or consequent on disturbance, which are observable in the Secondary Stratified Rocks.—*Phil. Mag. ser. 2*, VI. p. 213.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVII. p. 426.—*Féruss. Bull.* 1830, XX. p. 10.
27. On the Geographical Distribution of Organic Remains contained in the Oolitic series of the great London and Paris Basins, and in the same series of the South of France.—*Phil. Mag. ser. 2*, VII. pp. 81, 202, 250, 334; VIII. pp. 35, 208.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 191.
28. On the Formation of extensive Conglomerate and Gravel Deposits.—*Phil. Mag. ser. 2*, VII. p. 161.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 164.
29. How to observe Geology. Lond. 1835, 8°. fig.—(Germ. *Rehbock*): *Anleitung zum wissenschaftl. Beobachten. I. Geologie.* Berl. 1836, 8°. fig.—(Gall. *Collegno*): *L'Art d'observer en Géologie.* Paris, 1838, 8°. fig.
30. A Geological Manual. Lond. 1831, 12°; 1832, 12°; 1833, 8°.—*Féruss. Bull.* XXV. p. 257.—(Gall. *Brochant de Villiers*): *Manuel de Géologie.* Par. 1833, 8°; 1841, 8°.—(Germ. *H. von Dechen*): *Handbuch der Geognosie.* Berl. 1832, 8°.—*Cat. R. Soc.* Lond.
31. Researches in Theoretical Geology. Lond. 1834, 12°. fig.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 63.—*L. u. Br.* 1835, p. 348.—(Germ. *C. Hartmann*): *Untersuchungen über theoretische Geologie.* Quedl. 1836, 8°. fig.—(Gall. *H. de Collegno*): *Recherches sur la partie théorique de la Géologie.* Par. 1838, 8°. fig.
32. Geological Notes. Lond. 1830, 8°.—*Cat. R. Soc. Lond.*—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 35.
33. Sections and Views illustrative of Geological Phænomena. Lond. 1830, 4°. fig.—*Coupes et Vues pour servir à l'explication des Phénomènes géologiques*; texte trad. de l'Angl. par *H. de Collegno*. Par. 1839, 4°. pl. col.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 36.—*Féruss. Bull.* XX. p. 10.

34. Subordinate Rocks, or Red Sandstone group.—Geol. Rep. N. York, Febr. 1838.—*Sill. Am. J.* XXXVI. p. 68.
35. Report on the Geology of Cornwall, Devon and West Somerset, with numerous plates, etc. Lond. 1839, 8°.
36. Lettre sur la Découverte d'Empreintes de Plantes dans des Schistes subordonnés à la formation de la Grauwacke.—Bull. Soc. Géol. Fr. VI. p. 90.
37. On the Formation of the Rocks of South Wales and South-Western England.—Mem. Geol. Surv. G. Brit. I. p. 1.
38. On the Connection between Geology and Agriculture in Cornwall, Devon and West Somerset.—Journ. Agr. Soc. Engl. III. p. 21.
39. Address to the Geological Society, 1848.—Journ. Geol. Soc. IV. p. xxi.
40. Sur la Température et la Profondeur du lac de Genève.—Bibliothèque Universelle, XII. p. 118.—Edin. Phil. Journ. 1820, p. 107.

DE LA BECHE (H. T.) and CONYBEARE (W. D.).

1. On the Discovery of a new Fossil Animal, forming a link between the Ichthyosaurus and Crocodile, together with general Remarks on the Osteology of the Ichthyosaurus.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, V. p. 559.—Isis, 1823, IV. Litt. Anz. p. 219.

DE LA BECHE (H. T.) and PLAYFAIR (Lyon).

1. First Report on the Coals suited to the Steam Navy.—Parliamentary Paper, 1848.—Mem. Geol. Survey of Great Britain and Mus. Practical Geology, London, II.

DE LA BECHE (H. T.), PLAYFAIR (Lyon) and SMYTH (Warrington).

1. Reports on the Gases and Explosions in Collieries.—Parliamentary Paper, 1847.—Address to the Geological Society, 1849, Journ. Geol. Soc. V.

DELABIGARRE (P.).

1. A Treatise on Silkworms.—Tr. N. York, II. p. 172.

DELAFIELD (Jos.).

1. Geological Remarks on the Lake Regions.—*Sill. Am. Journ.* IV. 2, p. 282.

DELAFONT ().

1. Relation d'une Tortue extraordinaire.—Hist. Ac. Sc. Par. 1729, p. 8.—Dict. Sc. n. XV. p. 246.

DELAFOSSE (G.).

1. Précis élémentaire d'Histoire naturelle (Minéralogie et Géologie); 2^e éd. Paris, 1834, 12^o.
2. Notions élémentaires d'Histoire naturelle. I^e part. Minéralogie; II^e part. Botanique. Paris, 1840, 18^o. fig.

DELAGRANGE (L.).

1. Observations sur le Castor.—Journ. de Phys. XL. 1792, p. 65.

DELAHIRE (P.).

1. Description d'un Insecte qui s'attache aux Mouches.—Mém. Ac. Sc. 1693, p. 169; 1696, p. 425.
2. Observations sur la ramollissement des Écrevisses de Mer et des Crabes, mis pendant 15 jours dans l'eau douce.—Mém. Ac. Sc. II. p. 62.
3. Découverte des Yeux de la Mouche et autres Insectes volans.—Journ. des Sav. 1678, p. 358, fig.—Eis. Insect. p. 236.

DELAHIRE (P.) et SEDILEAU ().

1. Description d'un Insecte qui s'attache à quelques plantes étrangères.—Mém. Ac. Sc. 1692, p. 8; 1696, p. 10; 1704, p. 45.
2. Observ. sur les Pucerons.—Mém. Ac. Sc. 1703, Hist. p. 16.

DELAISTRE ().

1. Von der Wirkung des Magsamensafts bei Gelegenheit eines Bienenstiches.—*Roux*, Samml. auserl. Wahrn. IV. p. 143.—Bibl. Ent. I. p. 82.

DELALANDE (P. A.).

1. Précis d'un Voyage au Cap de Bonne-Espérance, fait par ordre du gouvernement.—Mém. Mus. VIII. p. 149.
2. Voyage d'un Français en Italie, fait dans les années 1765, etc. Paris, 1769, 8 vols. 12^o. fig.—(Avec des Observ. de *Bertrand*) Yverd. 1769, id.—*Böhm*. Bibl. I. 1, p. 555.
3. Sur les Vers qui rongent les bois des Vaisseaux.—Recueil, etc. I. p. 214.

DELAMBRE ().

1. Betrachtungen über die *Membrana pupillaris*, über das in den beiden Augenkammern eingeschlossene Wasser, und über die Natur des in der Paukenhöhle enthaltenen Schleimes bei Kindern.—Ac. Sc. Par. 1818, Juill.—Isis, 1819, VIII. p. 1371.

DELAMÉTHÉRIE (J. Cl.).

1. Vues physiologiques sur l'Organisation animale et végétale. Amst. 1780, 8°.
2. Description d'un grand Quadrupède inconnu jusqu'ici aux Naturalistes.—J. de Phys. XLVI. p. 136.
3. Description d'une Panthère noire.—J. de Phys. XXXIII. p. 45.
4. Leçons de Géologie. Par. 1816, 8°. 3 vols.
5. Théorie de la Terre. Par. 1795, 1797, 8°. 5 vols.—(Germ. C. G. Eschenbach): *Theorie der Erde; nebst einem Anhang v. J. R. Forster*. Leipz. 1796–98, 3 vols. 8°. fig.
6. Leçons de Minéralogie données au Collège de France. Par. 1812, 2 vols. 8°.—Cat. R. Soc. Lond.
7. Considérations sur les Êtres organisés. Par. 1806, 3 vols. 8°.

DELANO (Am.).

1. Relation de Voyages faits dans les Hémisphères septentrional et méridional, comprenant trois Voyages autour du monde et un Voyage de découvertes exécuté dans l'Océan Pacifique et les îles orientales. Partie ornithologique. Boston, 1817, 8°.—*Féruss*. Bull. 1827, XI. p. 295.

DELAPORTE DE CASTELNAU (F. L.).

1. Notice sur un nouveau genre de la famille des *Charançons* (conjointement avec M. Brulé).—Mém. de la Soc. d'Hist. nat. de Paris, IV. Sept. 1828, p. 197.
2. Description du genre *Callicnemis*.—Mag. Zool. de Guérin, 1832, Ins. No. 7.
3. Description du genre *Stenocheila* (Col.).—Mag. Zool. de Guérin, 1832, Ins. No. 12.
4. Description du genre *Hoptopus* (Col. lamellic.).—Mag. Zool. de Guérin, 1832, Ins. No. 20.
5. Description du genre *Enicotarsus*.—Mag. Zool. de Guérin, 1^{re} ann. 1831, Ins. No. 35.

6. Description du genre *Eurydera*.—Mag. Zool. de *Guérin*, 1831, Ins. No. 36.
7. Description du genre *Pachyderma* (Col. lamellic.).—Mag. Zool. de *Guérin*, 1832, Ins. No. 37.
8. Description du genre *Trochalus* (Col. lamellic.).—Mag. Zool. de *Guérin*, 1832, Ins. No. 44.
9. Essais d'une classification systématique de l'ordre des Hémiptères hétéroptères.—Mag. Zool. de *Guérin*, 1832, Ins. No. 52-55.
10. Notice sur le *Macrotoma*, nouveau genre de Diptères de la famille des Muscides (avec 1 pl.).—Ann. des Sc. nat. XXV. 1832, p. 457.
11. Notice sur un nouveau genre de l'ordre des Homoptères (*G. Heteronatus*).—Ann. de la Soc. Entom. de France, I. 1832, p. 95-98, avec dem.-pl. coloriée.
12. Mémoire sur quelques nouveaux genres de l'ordre des Homoptères avec pl. au trait.—Ann. de la Soc. Entom. de France, I. 1832, p. 221-231.
13. Mémoire sur cinquante espèces nouvelles ou peu connues d'Insectes (de tous ordres).—Ann. de la Soc. Entom. de France, I. 1832, p. 386-415.
14. Mémoire sur les divisions du genre *Colaspis*.—Revue Entom. de *Silb.* I. p. 18.
15. Coléoptères et Hémiptères nouveaux.—Revue Entom. I. 1833, p. 32.
16. Note monographique sur le genre *Oxycheila*.—Revue Entom. de *Silb.* I. p. 126.
17. Note monographique sur le genre *Zuphium*.—Revue Entom. de *Silb.* I. 1833, p. 251.
18. Essais d'une revision du genre *Lampyre*.—Ann. de la Soc. Entom. de France, II. 1833, p. 122-153.
19. Note sur un nouveau genre et un nouvel Insecte Homoptère (*Caliscelis*), avec fig.—Ann. de la Soc. Entom. de France, II. 1833, p. 251.
20. Observations sur les Cicindélètes.—Revue Entom. de *Silb.* 1834, p. 27.
21. Extrait du premier No. de l'Entom. Magaz.—Revue Entom. de *Silb.* II. 1834, p. 40.
22. Extrait de son essai et classification des Hemiptères.—Revue Entom. de *Silb.* Ins. II. 1834, p. 44.

23. Description d'une nouvelle espèce de Megacéphales.—Revue Entom. de *Silb.* II. 1834, p. 83.
24. Monographie du groupe des Rhipicères (avec fig.).—Ann. de la Soc. Entom. de France, III. 1834, p. 225.
25. Études entomologiques, ou descriptions d'Insectes nouveaux. Paris, 1834, 8°.
26. Essai d'une classification de l'ordre des Hémiptères. 8°. Paris.
27. Traité élémentaire d'Entomologie. 12°. Paris, 1839.

DELAPORTE DE CASTELNAU (F. L.) et GORY (H. L.).

1. Histoire naturelle et iconographie des Insectes coléoptères. Paris, 1840, 2 vols. 8°.—Ann. Soc. Ent. IV. p. LIX.—*Erichs.* in *Wieg.* Arch. 1837, VI. p. 286.
2. Monographie du genre *Clytus*. 8vo. Paris, 1835.

DE LA PRISE ().

1. Accord du Livre de la Genèse avec la Géologie et les Monumens humains, sur les faits et les époques de la Création et du Déluge universel, et sur le fait d'une Révolution qui, par l'ordre divin, avait frappé à-la-fois tous les Globes de notre Monde planétaire, y avait éteint la lumière et la nature vivante, et ne finit qu'à l'époque où Dieu créa de nouveaux êtres sur la Terre, 40 siècles avant l'ère chrétienne. Caen, 1803, 8°.

DELARBRE (A.).

1. Mémoire sur la formation et la distinction des Basaltes en boule de différens endroits d'Auvergne.—Journ. de Phys. 1787.—Biogr. Un. X. p. 666.
2. Essai zoologique, ou Histoire naturelle des Animaux sauvages, Quadrupèdes et Oiseaux indigènes; de ceux qui ne sont que passagers, ou qui paraissent rarement, et des Poissons et Amphibies observés dans cette province. Paris, 1798, 8°.—Biogr. Un. X. p. 666.
3. Dissertation sur l'arcade et le mur formé par les Eaux minérales de St. Alire, dans un faubourg de Clermont. 1768, 8°.
4. Essais topographique et d'Histoire naturelle du Mont d'Or et ses environs. 1785.

DELARBRE (A.) et QUINQUET ().

1. Mémoire sur le Pechstein de Mesnil-Montant.—Journ. de Phys. 1787.—Biogr. Un. X. p. 666.

DELARIVE (Aug.).

1. Notice sur la 15^e Session de la Société helvétique des Sciences naturelles, réunie à l'Hospice du Grand St. Bernard, les 21, 22 et 23 Juillet 1829.—Bibl. Univ. Juill. 1829, p. 256.—Univers, Oct. 1829.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 352.

DELARIVE (Aug.) et MARCET (F.).

1. Quelques observations de Physique terrestre, faites à l'occasion de la perforation d'un Puit artésien, et relatives principalement à la Température de la Terre à différentes profondeurs.—Mém. Soc. Phys. et H. n. VI. p. 503, fig.—Bull. Soc. Géol. Fr. VI. p. 62.

DE LA ROCHE (Fr.).

1. Observations sur la Vessie aérienne des Poissons.—Ann. Mus. XIV. pp. 184, 245.
2. Expériences sur la Température propre de quelques Animaux à Sang froid.—N. Bull. Soc. Philom. Juill. 1808.—Diet. Sc. n. XV. p. 248.
3. Observation sur des Poissons recueillis dans un Voyage aux îles Baléares et Pythiuses.—Ann. Mus. XIII. pp. 98, 313, fig.

DE LA RUE (A.).

1. Galerie ornithologique, ou collection d'Oiseaux d'Europe. 4^o. Paris, 1836-39.
2. Entomologie forestière, etc. Paris, 1838, 8^o.

DELAUNAY (Jean).

1. Observations sur des Vers rendus avec l'Urine.—Journ. de Phys. 1792, XLI. p. 158.

DELAUNAY (L.).

1. Minéralogie des Anciens, ou Exposé des substances du Règne minéral connues dans l'antiquité. Brux. 1803, 2 vols. 8^o.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 266.
2. Sur l'Origine des Fossiles accidentels des Provinces belgiques. Brux. 1779, 4^o.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 265.
3. Essai sur l'Histoire naturelle des Roches. Pétersb. 1786, 4^o; Brux. 1786, 12^o.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 266.

DELCROS ().

1. Notice sur le Terrain secondaire qui constitue la chaîne de Sainte-

Victoire et les environs de la ville d'Aix (Bouches-du-Rhône).—*Mém. Mus.* V. p. 329.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 31.

2. Réclamation au sujet d'un article du Bulletin, concernant sa Notice sur le Terrain secondaire des environs d'Aix.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 346.
3. Notice sur la retraite de la Mer à Aigues-Mortes.—*Bull. Soc. Géogr.* No. 93.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 140.

DELCROS () et ROZET ().

1. Notice géognostique sur les Terrains secondaires de la partie sud du littoral de l'étang de Berne (Bouches-du-Rhône).—*Mém. Soc. Linn. Norm.* III. p. 77.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 4.

DELEAU ().

1. Recherches sur la présence de l'Air dans l'Oreille moyenne. Paris, 8°.—*Müll. Arch.* 1838, p. CLXXIV.
2. Nouvelles Recherches physiologiques sur les élémens de la Pa-
role. Paris, 1839, 8°.

DELEGORGUE (A.).

1. Voyage dans l'Afrique australe. 2 vols. 8°. Paris, 1847.

DELESSERT (Adolphe).

1. *Gulo mellivorus*.—*Instit.* 1836, p. 116.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 160.
2. Note sur le *Bibos* de *Hodgson*, nouveau sous-genre de Mammifères.—*Rev. Zool.* 1839, p. 129.
3. Souvenirs d'un Voyage dans l'Inde. 8°. Paris, 1843.
4. Oiseaux nouveaux provenant du Bottan ou Boutan, au nord du Bengale.—*Rev. Zool.* 1840, p. 100.

DELESSERT (Benjamin).

1. Iconographie des Coquilles décrites par *Lamarch*, et non encore figurées.—*Rev. Zool.* 1841, p. 360.
2. Recueil des Coquilles décrites par *Lamarch* dans son Histoire des Anim. sans Vertèbres, et non encore figurées. Paris, 1842, fol. fig.—*Rev. Zool. Soc. Cuv.* 1842, X. p. 319.
3. Sur un Gisement de Houille des environs de Mantes.—*C. R.* V. p. 128.

DELEUZE (J. Ph. Fr.).

1. Histoire et Description du Muséum royal d'Histoire naturelle ; ouvrage redigé d'après les ordres de l'Administration du Muséum. Paris, 1823, 8°. 2 vols. fig.—Isis, 1825, IV. p. 419.—*Féruss.* Bull. 1823, I. p. 369 ; III. p. 406.

DELFINO (Fr.).

1. De Fluxu et Refluxu Aquæ Maris, subtilis et erudita Dissertatio. Ven. 1559, fol.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 276.

DELIUS (Chr. Traug.).

1. Abhandlung von dem Ursprunge der Gebirge u. der darinnen befindlichen Erzadern, etc., ingleichen von der Vererzung der Metalle, u. insonderheit des Goldes. Herausg. v. *Schreber*. Leipz. 1770, 8°. fig.—Biogr. Un. XI. p. 8.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 71.
2. Anleitung zu der Bergbaukunst nach ihrer Theorie u. Ausübung, nebst einer Abhandlung von der Grundsätzen den Bergkameralwissenschaft. Wien, 1773, 4°. fig.—(Gall. *Schreiber*) : *Traité sur la Science de l'Exploitation des Mines*, etc. Vienne et Paris, 1778, 2 vols. 4°.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 71.

DELIUS (H. Fr.).

1. Animadversiones in doctrinam de Irritabilitate, Tono, Sensatione et Motu Corporis humani. Erlang. 1752, 4° ; Bol. 1759, 4°.—Biogr. Un. XI. p. 9.
2. De Cholelithis observationes et experimenta ; necnon de Iconibus pathologico-semeioticis. Erlang. 1782, 4°. fig.—Biogr. Un. XI. p. 9.
3. Diatribe physica quâ ostenditur Rudera Terræ, mutationum particularium Testes possibiles, pro Diluvii universalis testibus non habenda. Leipz. 1747, 4°.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 279.—*Böhm.* Bibl. IV. 2, p. 240.—Acad. Nat. Cur. IX. App. p. 123.
4. Meditationes circa Characterem externum et internum, Physiognomiam, Cor humanum, Chemiam moralem et Educationem. Erlang. 1777.—Biogr. Un. XI. p. 10.
5. De la Circulation du Sang dans les Grenouilles.—Fränk. Samml.—Biogr. Un. XI. p. 11.
6. De theoriâ et fœcundo in Medicinâ usu Principii : sensationem sequitur motus sensationi proportionatus, conformis, conveniens. Erlang. 1749, 1752.—Biogr. Un. XI. p. 9.
7. De Venâ cavâ, plenâ malorum. Erlang. 1751.—Biogr. Un. XI. p. 10.

8. De Pulsu intestinali. Erlang. 1764. (Trad. Allem.) 1784.—Biogr. Un. XI. p. 10.
9. De Aëre, Aquis et Locis, et Salubritate Erlangæ.—Erlang. 1766, 4º.—Biogr. Un. XI. p. 10.
10. Forficula (*Scarab. noctamb.*), devastator Petroselini.—N. Act. Nat. Cur. VI. p. 219.—Bibl. Ent. I. p. 82.
11. Dissertatio de Purpurâ et Coccinellâ in medendo Dignitas. Erl. 1753, 4º.—Bibl. Ent. I. p. 82.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 233.
12. Von Schneewürmern (*Podures*).—Fränk. Samml. IV. p. 54.—Bibl. Ent. I. p. 82.
13. Dissert. de nonnullis circa Aquas in Tractu Baunacensi. Erl. 1767, 4º.—*Böhm.* Bibl. V. p. 303.
14. Nachricht von dem Wildbade bey Burghernheim. Bayr. 1775, 8º.—*Böhm.* Bibl. V. p. 304.
15. Untersuchungen u. Nachrichten von den Gesundbrunnen u. Bädern zu Kissingen u. Boklet im Fürstenth. Würzburg. Erl. 1770, 8º. fig.—*Böhm.* Bibl. V. p. 307.
16. Nachricht von dem Gesundbrunnen bey Sickersreuth ohnweit Wonsiedel, nebst einer Anzeige der Brandenburgischen Gesundbrunnen u. Bäder in Franken. Bayr. 1774. 8º.—*Böhm.* Bibl. V. p. 310.

DELLA CELLA ().

1. Voyage de Tripoli à la frontière occidentale de l'Égypte, en 1817.—Götting. gel. Anzeig. 1825, No. 196, p. 1953.—*Féruss.* Bull. 1826, IX. p. 284.

DELLA ROCCA ().

1. Traité complet sur les Abeilles. Paris, 1790, 3 vols. 8º. fig.

DELLA TORRE (G. M.).

1. Storia e Fenomeni del Vesuvio. Nap. 1755, 4º. fig.—(Supplem.) 1761, 4º. fig.; 1768, 4º.—(Gall. Péton): *Histoire et Phénomènes du Vésuve*. Naples, 1771, 8º.—Par. 1776, 8º.—(Germ. Lentin): *Geschichte u. Naturbegebenheiten des Vesuvs*, etc. Altenb. 1783, 8º. fig.—*Böhm.* Bibl. IV. 2, p. 380.
2. Nuove Osservazioni intorno la Storia naturale. Nap. 1763, 8º.
3. Scienza della Natura generale e particolare. Nap. 1749, et Ven. 1750, 2 vols. 4º; 1774, 4º. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 334.—Biogr. Un. XLVI. p. 276.

4. Nuove Osservazioni microscopiche. Nap. 1776, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 368.
5. Narrazione del Torrente di Fuoco uscito dal Monte Vesuvio nel 1751. Nap. 1751, 4°.—*Biogr. Un.* XLVI. p. 276.
6. Descrizione di due Eruzioni del Vesuvio. Nap. 1754, 4°.—*Biogr. Un.* XLVI. p. 276.
7. Incendio del Vesuvio, accaduto nel 1766. Nap. 1766, 4°.—*Biogr. Un.* XLVI. p. 276.
8. Storia e Fenomeni del Vesuvio esposti fino al 1767. Nap. 1768, 4°.—*Biogr. Un.* XLVI. p. 276.
9. Histoire des Phénomènes du Vésuve, exposés dès l'origine jusqu'en 1770. Nap. 1771, 8°.—*Biogr. Un.* XLVI. p. 277.
10. Incendio trentesimo del Vesuvio accaduto il 8 Agosto 1779. Nap. 1779, 8°.—(Germ.) *Altenb.* 1783, 8°.—*Biogr. Un.* XLVI. p. 277.

DELLE CHIAJE (St.).

1. Memorie sulla Storia e Notomia degli Animali senza vertebre del Regno di Napoli. Corredate di vignette e di figure inc. in rame. Nap. 1825-1830, 4 vols. 4°. fig.—*Isis*, 1832, V. p. 541.—*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 141; XIV. p. 269; 1829, XVI. p. 302.
2. Abhandlungen aus seinen Memorie, mit Bemerkungen von *Rud. Wagner.* (*Blutegel, Polia, Zoantha, Sabella.*)—*Isis*, 1832, VI. p. 631, fig.
3. Ueber *Albione muricata*, Sav.—*Isis*, 1834, II. p. 129, fig.
4. Description et Anatomie du *Doridium aplysiforme*.—Mem. sulla Storia, etc. Fasc. V. p. 185.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 309.
5. Observations sur le Ténia armé de l'homme (*Tenia solium*).—Mem. sulla Storia, etc. Fasc. IV. p. 139, fig.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 209.
6. Polystoma Venarum.—Osserv. med.—*Müll. Arch.* 1835, p. 243.
7. Sur un Ver épizoaire trouvé sur le Poulpe de l'Argonaute.—Mem. sulla Storia, etc. Fasc. V. p. 223.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 155.
8. Testacea utriusque Siciliae, eorumque Historia et Anatome, tab. æn. illustrata a *J. Poli.* Tom. III. cum additamentis et adnotationibus. Parmæ, 1826, fol.—P. 2^a, 1827.—*Isis*, 1834, IV. p. 403.—*Féruss. Bull.* XV. p. 172.
9. Quelques Remarques sur les Actinies.—Mem. sulla Storia, etc. Fasc. V. p. 228.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 470.

10. Note sur la Méduse-Vieille.—Mem. sulla Storia, etc. Fasc. V. p. 226.—*Féruss.* Bull. 1829, XVII. p. 473.
11. Anatomiche Disamine sulle Torpedini. Nap. 1839, 4°.
12. Osservazioni anatomiche su l'Occhio umano. Nap. 1838, fol. fig.—*Val. Repert.* VII. p. 34.
13. Ricerche anatomico-biologiche sul Proteo serpentino. Nap. 1840, fol.
14. Su la Struttura della Epidermide umana. Nap. 1827, 4° fig.
15. Descrizione e Notomia degli Animali invertebrati della Sicilia Citeriore, osservati vivi negli anni 1822–30. Nap. 1841, 4 vols. fol. et 2 vols. Atl.—*Val. Repert.* VIII. pp. 6, 32.
16. Dissertazioni anatomico-patologiche. Nap. 1834, 4° fig.
17. Elmintografia umana. Nap. 1825, 8° Atl.
18. Sul Tricocefalo. ausiliaria del Cholera Asiatico, osservato in Napoli. Nap. 1836, 8°.
19. Descrizione della Jantina e dal suo Mollusco.—Mem. Soc. Ital. XXIII. p. 312.
20. Ueber die Pterotrachea. — *Heusinger's Zeitschrift*, 1828, II. p. 194.
21. Istituzioni d'Anatomia e Fisiologia comparata. Nap. 1832, 8°.
22. Description et Anatomie de l'Aplysie.—Mem. etc.—*Rang* in *Féruss.* Bull. XIII. p. 142.

DELLON (C.).

1. Nouvelle Relation d'un Voyage fait aux Indes Orientales, contenant la Description des îles de Bourbon et de Madagascar, de Surate, de la Côte de Malabar, etc., avec l'Histoire des Plantes et des Animaux qu'on y trouve. Paris, 1685, 2 vols. 12°.—Amst. 1699 et 1709, 12°.—Cologne, 1709, 8° fig.—(Germ.) *Neue Reisen nach Ostindien.* Dresd. 1700, 12° fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 660.

DELMAS ().

1. Nouvelles Recherches sur les Nerfs de l'Oreille. 1834, 8°.—*Val. Repert.* I. p. 10.

DELORME ().

1. Sur le Ver de Guinée, *Filaria medinensis*.—J. de Phys. LXXXVII. p. 155.—*Isis*, 1819, I. p. 102.

DELPECH (J.).

1. De l'Orthomorphie par rapport à l'espèce humaine, ou Recherches anatomico-pathologiques sur les causes, les moyens de prévenir, ceux de guérir les principales Difformités, et sur les véritables fondemens de l'Art appelé orthopédique. Paris, 1829, 2 vols. 8°. Atl. fol.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 285.

DELPHINUS (Fr.).

1. Tractatus de Fluxu et Refluxu Maris. Patav. 1559, 4°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 84.

DELPINE ().

1. Essai économique sur le Lignite des environs de Chambéry.—(Mémoire sur le Combustible.)—Propagat. Febr. et Mart. 1828, p. 150.—*Féruss.* Bull. XVI. p. 372.

DELPON (J. A.).

1. Statistique du Département du Lot. Paris, 1831, 8°.—Bull. Soc. Géol. II. p. 25.—*Féruss.* Bull. XXVI. p. 134 (Partie géologique).
2. On the Bones of various Animals discovered at Breingues, in the Département du Lot.—Bull. Univers. Nov. 1825.—Edinb. Phil. Journ. XIV. p. 300.

DEL RIO (D. Andr. Man.).

1. Elementos de Oryktognosia, ò del Conocimiento de los Fossiles, dispuestos segun los principios de *A. G. Werner*, etc. Mexico, 1795, 4°.

DELUC (G. Ant.).

1. Voyages au Vésuve, à l'Etna et aux îles Lipari.—*J. A. Deluc*, Lettres s. l'Hist. de la Terre, etc. II. p. 415.
2. Voyage aux Alpes de Savoie autour du Mont-Blanc.—*J. A. Deluc*, Lettres s. l'Hist. de la Terre, etc. V. p. 395.
3. Réflexions sur la Géologie, et citations d'exemples de ses erreurs et de son utilité.—*Merc. Fr.* Sept. 1807, No. 321.
4. Lettre à *M. Bertrand* sur quelques objets de Géologie et de Physique terrestre.—*Journ. de Phys.* Oct. 1800.
5. Remarques sur la partie qui concerne les Volcans dans le Mémoire de *M. Kirwan* de Dublin sur l'état primitif du Globe et la catastrophe qui lui a succédé.—*Journ. de Phys.* Juill. 1799.
6. Examen de quelques Opinions de *M. de Humboldt* sur quelques Iles volcaniques.—*Journ. de Phys.* Févr. 1800, p. 141.

7. Examen de quelques Observations de *M. Courréjolle*, sur le siège des Éruptions volcaniques.—Journ. de Phys. Mai 1802, p. 405.
8. Examen des Recherches sur les Volcans, d'après les principes de la Chimie pneumatique.—Journ. de Phys. Nov. 1800, p. 410.
9. Nouvelles Observations sur les Volcans et les Laves.—Bibl. Brit.....
10. Observations sur les Argumens du *Dr. W. Richardson* contre l'origine volcanique des Basaltes.—Bibl. Brit. No. 310.
11. Observations sur les Basaltes.—Journ. de Phys. Août 1801, p. 242.
12. Observations sur les Colonnes percées de Pholades du Temple de Sérapis près de Naples, suivies d'une nouvelle remarque concernant les Volcans.—Journ. de Phys. Nov. 1799.
13. Lettre sur les Sables du Désert de Lybie (16 Mars 1803).—Bibl. Brit.....
14. Description du Mont Voirons à l'Orient de Genève et de deux Fossiles qu'on y trouve.—Journ. de Phys. Mai 1800, p. 421, fig.
15. Mémoire sur le Vallon de Monetier au Mont Salève, et sur les Pétrifications qu'on y trouve.—Journ. de Phys. Avr. 1801, p. 267, fig.
16. Mémoire sur des Géodes quartzeuses et siliceuses du Jura, formées dans des Polypiers.—Journ. de Phys. Nov. 1798.
17. Observations sur les Prismes ou Schorls volcaniques, et particulièrement sur ceux de l'Etna.—Journ. de Phys. Mars 1801, p. 195.
18. Observations sur les morceaux d'Or trouvés dans le C^{té} de Wicklow en Irlande.—Journ. de Phys. Mars 1801, p. 205.
19. Observations géologiques sur la Matière calcaire et sur les Os humains fossiles, avec quelques remarques sur la Cristallisation.—Journ. de Phys. Sept. 1802, p. 245.
20. Description de deux Bivalves singuliers du Mont Salève (*Diceras* et *Trichites*).—*De Saussure*, Voyage dans les Alpes, I. p. 190, fig.
21. Mémoire sur une Vis pétrifiée du Mont Salève et sur la Couche où on la trouve ; suivi d'un Examen de l'opinion de plusieurs naturalistes : Que les torrens ont creusé les coupures des rochers où ils ont leur cours.—Journ. de Phys. Oct. 1799, p. 317.
22. Addition au Mémoire sur une Vis pétrifiée du Mont Salève, et sur l'aspect des couches de cette montagne, considérées géologiquement.—Journ. de Phys. Oct. 1802, p. 397, fig.
23. Mémoire sur la Lenticulaire des rochers de la Perte du Rhône, sur la Lentic. numismale et sur la Bélemnite.—Journ. de Phys. Mars 1799, p. 216.

24. Seconde Mémoire sur la Lenticulaire numismale et la Bélemnite.—Journ. de Phys. Févr. 1802, fig.
25. Observations sur l'article *Lenticulaire* du N. Dict. d'Hist. nat., avec des Remarques de physique terrestre, etc.—Merc. Fr. Janv. 1807, No. 289.
26. Nouvelles Observations sur la Lenticulaire de la Perte du Rhône et la Lentic. numismale.—Journ. de Phys. Avr. 1803, p. 325.
27. Observations sur la Bélemnite.—Journ. de Phys. Mai 1801, p. 362.
28. Observations sur l'article *Bélemnite* du N. Dict. d'Hist. nat., suivies de nouvelles Remarques sur le Système d'une prétendue transition graduée, etc.—Merc. Fr. Avr. 1807, No. 300.
29. Nouvelles Observations sur l'Orthocératite et la Bélemnite.—Journ. de Phys. Févr. 1804, fig.
30. On Volcanos and their Lava.—Journ. des Mines, An. XII. No. 95.—Phil. Mag. XXV. p. 262; XXVII. p. 219.
31. Bemerkungen über den Ursprung der Organisirten Geschöpfe.—*Lichtenberg's und Voigt's Mag.* 1796, II. 1, p. 1.

DELUC (J. A. I.).

1. Précis de la Philosophie de *Bacon* et des progrès qu'ont faits les Sciences naturelles par ses préceptes et son exemple. Paris, 1802, 8°. 2 vols.
2. Lettres physiques et morales sur l'Histoire de la Terre et de l'Homme. La Haye, 1778–1780, 8°. 6 vols.—(Germ. *J. S. Tr. Gehler*): *Physisch-moralische Briefe über die Geschichte der Erde und des Menschen*. Leipz. 1781, 2 vols. 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 156.
3. Lettres sur l'Histoire physique de la Terre, adressées au *Prof. Blumenbach*. Paris, 1798.
4. Abrégé de principes et de faits concernant la Cosmologie et la Géologie. Brunsw. 1803, 8°.
5. Traité élémentaire de Géologie (angl. et fr.). Lond. et Paris, 1809.—(*An Elementary Treatise on Geology*, etc.)—Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 108.
6. Abrégé de Géologie. Paris, 1816.
7. Voyages géologiques dans le Nord de l'Europe, contenant des Observations sur quelques parties des côtes de la Mer Baltique et de la Mer du Nord.—(Angl.) *Travels in the North of Europe*, etc. Lond. 1810, 1811, 8°. 3 vols.
8. Voyages géologiques dans quelques parties de la France, de la

Suisse et de l'Allemagne.—(Angl.) *Travels in France*, etc. Lond. 1813, 8°. 2 vols.

9. Mémoire sur les Pierres judaïques.—Mém. Sav. étr.—*Cuv. R. An.* III. p. 351.
10. Mémoire sur un Echinite singulier.—Mém. d. Sav. 1763, IV. pp. 134, 467, fig.—*Klein*, Disp. Echinod. p. XII.—*Gentl. Mag.* 1766, p. 208.—(Germ.) *Abhandlung von einem Sonderbaren Echiniter*.—*Naturf.* VIII. p. 286, fig.—*Mod. B. Helm.*

DELUC (J. A. jun.).

1. Examen de l'opinion du *Baron Cuvier* sur le Climat des pays du Nord lorsqu'ils nourrissaient des espèces d'Éléphants, de Rhinocéros, etc. (Extrait.)—*Bibl. Univ.* XXI. Nov. 1822.
2. Histoire du Passage des Alpes par Annibal. Gen. 1818 ; 2^e éd. 1825.
3. Lettre sur le mode de formation des Roches primitives, ou de la fluidité originelle de ces Roches.—*Bibl. Univ.* Mars 1819.
4. Extrait d'un Mémoire sur les Blocs de Granite et les autres Pierres éparses en divers pays.—*Bull. Soc. Helv.* Déc. 1817.—*Anz. allg. Schweiz. Ges.* 1818, p. 81.—*Leonh. Tasch.* 1820, II. p. 452.
5. Lettre sur les Blocs de Roches primitives épars dans certaines Vallées de la chaîne du Jura.—*Ann. Chim. et Phys.* XII. Oct. 1819.
6. Lettre sur les Blocs erratiques alpins épars à de grandes distances des Alpes.—*Bull. Soc. Géol.* IX. p. 365.
7. Mémoire sur les Blocs de Granite épars dans les Vallées qui entourent la chaîne du Mont-Blanc.—*Bull. Soc. Géol.* X. p. 363.
8. Mémoire sur plusieurs espèces de Roches éparses dans le Bassin de Genève, et en particulier sur les Cailloux calcaires et de grès.—*Mém. Soc. Gen.* V. p. 89.
9. Remarques critiques sur un Mémoire du *Prof. Hausmann* sur l'origine des Pierres éparses dans les contrées sabl. de l'Allemagne septentrionale.—*Bibl. Univ.* Nov. 1828.
10. Remarques sur les Progrès de la Géographie topographique.—*Journ. de Savoie*, Juin, Juill., Août, 1821.
11. Mémoire sur la Chaleur intérieure de la Terre.—*Bibl. Univ.* 1821, XVIII.
12. Sur les Coupures transversales qui donnent passage aux Rivières dans les Chaînes de Montagnes.—*Bibl. Univ.* (n. S.) No. 42, Juin 1839.—*Ed. N. Phil. J.* XXVIII. p. 32.

13. Réfutation de l'Hypothèse d'un auteur anonyme sur la Formation des Vallées.—Bibl. Brit. LIX. p. 321.
14. De la matière primitive des Laves, et preuves de la communication des Eaux de la mer avec le foyer des Volcans.—Bibl. Brit. Juin 1816.
15. Essai sur la Formation du Vallon de Monetier, qui sépare le Mont Salève en deux parties inégales ; avec deux suites.—Bull. Soc. Helv. Déc. 1818 ; Janv. et Fév. 1819.
16. Des Glacières naturelles et de la cause qui forme la Glace dans ces cavités.—Ann. Chim. et Phys. XXI. 1822.
17. Notice sur les Glaces de la Baie de Baffin, extr. du Voy. du *Capt. Ross*, comparée avec l'état des Glaces en 1616, etc.—Bibl. Univ. Mars 1820.
18. Note sur les Glaciers des Alpes.—Bibl. Univ. Juin 1839.—Ed. N. Phil. J. XXVIII. p. 15.
19. Considérations sur le Gisement des Os fossiles d'Éléphants, et sur les Catastrophes qui les ont enfouis.—Bibl. Univ. XIX. Févr. 1822.
20. Lettre sur les Os fossiles de quelques grands Quadrupèdes, et sur l'identité de quelques espèces fossiles tant terrestres que marines dans l'ancien et dans le nouveau Continent.—Bibl. Univ. XIX. Avr. 1822.
21. Lettre à *M. Brocchi* sur les Fossiles des Vallées subapennines, et en particulier du Piémont.—Bibl. Ital. Déc. 1819, p. 282.
22. Notice sur un envoi fait au Musée de Genève des Fossiles de la Montagne de Ste. Catherine près Rouen.—Bibl. Univ. XXVIII. Févr. 1825.—Bull. Sc. n. p. 294.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 294.
23. Note sur quelques Corps organisés marins contenus dans le Grès marneux sous-alpin aux environs de Berne, en particulier au Belpberg.—Bull. Soc. Helv. Nov. 1819.
24. Mémoire sur le phénomène des grandes Pierres primitives alpines distribuées par groupes dans le Bassin du Léman et dans les Vallées de l'Arve.—Mém. Soc. Phys. et H. n. Gen. 1827, III. 2, p. 189.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 3.
25. Ueber die zerstreuten Granitblöcke auf den Alpen.—Schweiz. Gesellsch. 1818.—Isis, 1819, X. p. 1599.
26. Ueber den Zusammenhang der Meereswasser mit den Heerden der Feuerberge.—Bibl. Univ. (n. S.) I. p. 216.—*Leonh.* Tasch. 1819, I. p. 194.
27. Mémoire sur les Rochers calcaires innombrables, épars dans les

environs de la Roche, et jusqu'au lit de l'Arve, et sur les Blocs de Granit qui les accompagnent. Genève, 1837, 4°.

28. Grundzüge von seiner allgemeinen geologischen Theorie.—*Leonh. Tasch.* 1808, p. 292.
29. On a Phænomenon of St. Michael's Mount in Cornwall.—*Phil. Mag.* XLII. p. 429.
30. Remarks on the Geological Theory supported by *Mr. Smithson* in his paper on a Saline Substance from Mount Vesuvius.—*Phil. Mag.* XLIV. p. 127.

DEMANET ().

1. Nouvelle Histoire de l'Afrique Française, enrichie de Cartes et d'Observations astronomiques et géographiques, etc. Paris, 1766, 2 vols. 12°.—(Germ.) Leipz. 1778, 8°. 2 vols.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 703.

DEMANGEON (J. B.).

1. Génération de l'Homme, ou de la Reproduction des Sexes, ou Recherches sur les Causes de la Fécondité et de la Stérilité dans les deux Sexes, etc. Paris, 1829; 1834, 8°.
2. Theorie der Zeugung der Pflanzen, der niedern und höhern Thiere u. besonders des Menschen. Deutsch herausg. v. *Ed. Martiny*. Weimar, 8°.
3. Plombières, ses Eaux et leur usage, avec une nouvelle Théorie sur la Cause de la Chaleur des Eaux thermales. Paris, 1835, 8°.
4. Physiologie intellectuelle de l'esprit de l'Homme considéré dans ses causes physiques et morales, d'après la doctrine de *Gall*, etc. Paris, 1808; 1842, 8°.
5. Du Pouvoir de l'Imagination sur le physique et le moral de l'Homme, sur les Produits de la Gestation et sur les Aberrations de l'Esprit humain, etc. Paris, 1834, 8°.

DEMARCHI (Giov.).

1. Sul Fenomeno della Visione. Torino, 1838, 8°.

DEMARLE ().

1. Liste des Oiseaux observés aux environs de Boulogne.—*Soc. d'Agr. etc. Boul.* 1823.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 377.

DEMAY ().

1. Extrait d'une notice, accompagnée de figures, contenant la de-

scription de treize espèces nouvelles de Coléoptères, provenant de la Guyane.—Rev. Zool. 1838, p. 23.

DEMBSCHER (Fr.).

1. Della legittima Distribuzione de' Corpi minerali, Saggio epistolare. Venez. 1777, 4°.—*Böhm. Bibl. IV. 1*, p. 80.

DE MEIS (A. C.).

1. Saggio sintetico sopra l' Asse cerebro-spinale. Napoli, 1843, 8°.

DEMESTE ().

1. Lettres au *Dr. Bernard* sur la Chimie, Docimasie, Cristallographie, Lithologie, Minéralogie et la Physique en général. Paris, 1779, 2 vols. 12°.—(Germ.) Petersb. u. Leipz. 1784, 8°.—*Böhm. Bibl. IV. 1*, p. 82.

DE MICHELIS (Fil.).

1. Memoria intorno la natura mucosa della membrana interna del Systema vasale.—Mem. Acc. Tor. XXXVIII. p. 93.
2. Trattato elementare d'Anatomia generale e descrittive del Corpo umano. Tor. 1834-40, 4 vols. 8°.

DEMIDOFF (A.).

1. Voyage dans la Russie méridionale. 8°. Paris, 1839.

DEMOCRITUS ().

1. De Rebus sacris naturalibus et mysticis, cum Notis *Synesii* et *Pelagii*. Norib. 1717, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 344.

DEMOOR (Barth.).

1. Veris (Economiae Animalis seu potiùs humanae principiis innixae Pathologiae Cerebri Delineatio practica ; in quâ Morborum soporosorum per notas characteristicas Distinctio, nec non Spasmodorum accuratior Distributio traditur. Amstel. 1704, 4°.—Act. Erudit. XXIV. p. 57.

DEMOURS (Ant. P.).

1. An Retina immediatum Visionis organum? Par. 1784, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 324.
2. Observation au sujet de deux Animaux dont le mâle accouche la femelle.—Mém. Acad. Sc. Par. 1778, p. 13.—Dict. Sc. n. XV. p. 258.

DENHAM (Dixon), CLAPPERTON (H.) and OUDNEY (Dr.).

1. Narrative of Travels and Discoveries in Northern and Central Africa, 1822-1824. Lond. 1826, 4°. fig.—*Isis*, 1829, XII. p. 1261.—*Féruss. Bull.* 1826, VIII. pp. 177, 246.

DENIS ().

1. Promenade pittoresque et statistique dans le Dép^t du Var, ou Études historiques, géologiques, minéralogiques, etc., sur ce Département. Toulouse, 1834, fol. fig.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 49.

DENIS (J. Bapt.).

1. Quinzième Conférence touchant une Fontaine qui, entr'autres propriétés a celles de suivre le mouvement de la Lune, de guérir diverses maladies et de s'enflammer avec grande facilité, etc. Par. 1683, 4°.—*Cat. R. Soc. Lond.*

DENIS (Mich.) et SCHIEFFERMÜLLER ().

1. Systematisches Verzeichniss der Schmetterlinge der Gegend Wien. Wien, 1776, 4°.—*Bibl. Ent.* I. p. 82.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 238.
2. Bemerkungen, Berichtigungen und Zusätze zu dem systematischen Verzeichniss der Wiener-Schmetterlinge.—*Fuessl. N. Ent. Mag.* II. p. 270.—*Bibl. Ent.* I. p. 83.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 238.
3. Die Merkwürdigkeiten der K. K. Garellischen öffentlichen Bibliothek am Theresiano. Wien, 1780, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 17.

DENIS (P. S.).

1. Essai sur le Sang, ou application de la Chimie à l'étude physiologico-pathologique, hygiénique et thérapeutique des Maladies de cette humeur. Par. 1838, 8°.
2. Recherches expérimentales sur le Sang humain, considéré à l'état sain. Paris, 1830, 8°.

DENMAN (Th.).

1. Collection of Engravings tending to illustrate the Generation and Parturition of Animals and the Human species. Lond. 1787-1791, fol.—*Biogr. Un. Suppl.* LXII. p. 336.
2. Speculation on the mode and appearances of Impregnation of the Human Female. Lond. 1789, 8°.—*Biogr. Un. Suppl.* LXII. p. 336.

DENNY (Henry).

1. Monographia Pselaphidorum et Scydmaenidarum Britanniae. Norwich, 1825, 8°. fig.—Bibl. Ent. I. p. 83.
2. *Surnia nyctea*, Dum.—Mag. Zool. and Bot. 1838, II. p. 93.
3. Description of six supposed new species of Parasites.—Ann. and Mag. N. Hist. XII. p. 312.
4. Monographia Anoplurorum Britanniae; or an Essay on the British species of Parasitic Insects belonging to the order *Anoplura* of *Leach*. Lond. 1841–1842, 8°. fig.—Rev. Zool. 1838, p. 235.
5. Sketch of the Natural History of Leeds and its vicinity for twenty miles.—Ann. of Nat. H. V. p. 382.
6. On *Clytus Arietis*.—Entom. Mag. II. p. 112.
7. On the Fossil Animal Exuviae of the Yorkshire Coal-field.—Proc. Geol. and Polytech. Soc. W. Riding Yorksh. II. p. 288.
8. On the Fossil Flora of the Carboniferous Epoch, with especial reference to the Yorkshire Coal-field.—Proc. Geol. and Polytech. Soc. W. Riding Yorksh. III.

DENON (Viv.).

1. Voyage dans la Basse et la Haute Égypte pendant les campagnes du Général Bonaparte. 4^e édit. Paris, 1803, 12°.—*Lamx.* Polyp. Corall. p. 527.

DENSO (J. Dan.).

1. Neue bestätigte Erfahrung vom Gehöre der Fische.—Physik. Biblioth. II. p. 188.—Dict. Sc. n. XXII. p. 507.
2. Plinianisches Wörterbuch, nebst einem Vorberichte von der Schreibart des *Plinius*. Greifsw. 1766, 4°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 204.
3. Physikalische Briefe. 4°. Stettin, 1750.
4. Von Pommerischen gegrabenen Seltenheiten. Stettin, 1747, 1752, 2 p. 12°.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 150.
5. Sendschreiben vom Erdbeben. Rost. 1756, 4°.
6. Monatl. Beytr. zur Naturk.; *vide sup.* Pars I. p. 12.
7. Neue monatliche Beiträge zur Naturkunde. 8°. Schwerin, 1770.
8. Physikalische Bibliothek. 2 vols. 8°. Rostock, 1754–61.

DENSON (J.).

1. On *Limax Sowerbyi* of *Férussac*.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, V. p. 693.

DENSOVIUS (Chr.).

1. Dissert. de Monocerote. Starg. 1701, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 482.

DENYS ().

1. Description des côtes de l'Amérique Septentrionale, avec l'Histoire naturelle de ce pays. Paris, 1672, 12°. 2 vols. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 726.

DENYS DE MONTFORT (P.).

1. Histoire naturelle générale et particulière des Mollusques, etc.; ouvrage faisant suite aux Œuvres de *Buffon*, etc. (continué par *F. de Roissy*). 6 vols. 8°. Paris, 1802–1805.—Cat. R. Soc. Lond.
2. Conchyliologie systématique et Classification méthodique des Coquilles. Coquilles univalves cloisonnées et non cloisonnées. Paris, 1808, 2 vols. 8°. fig.

DERBY (Earl of); *vide* STANLEY (E. S.).

DERCUM (L. A.).

1. Discursus de Apibus. 4°. Wurceburg, 1743.

DERHAM (Sam.).

1. *Hydrologia philosophica*; or an Account of Ilmington Waters in Warwickshire, with Directions for the Drinking of the same.—*Böhm.* Bibl. V. p. 225.—*Descriptio Aquarum mineralium apud Ilmington in Comitatu Varvicensi repertarum, unà cum bibendi easdem methodo.* Oxon. 1685, 8°.—Act. Erudit. V. p. 444.

DERHAM (W.).

1. Physico-Theology, or a Demonstration of the Being and Attributes of God, from his work of Creation. 1714, 8°. fig.—Bibl. Ent. I. p. 83.—Lond. 1713; 1714; 1716; 1727, 8°.—(Belg. *Abr. v. Loon*) Leyd. 1728, 4°.—(Gall.) Roterd. 1725; 1730, 8°; Strasb. 1769, 8°.—(Germ.) *Physico-Theologie.* Hamb. 1736; 1764, 8°.—(Suec.) Stockh. 1736, 8°.—(Dan.) Kopenh. 1759, 4°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 346.—(Suec.) *Physico-Theologie, eller til Gud ledande Naturkunnighet.* Stockh. 1760, 8°. fig.—*Mod.* B. Helm.
2. Observations about Wasps, and the difference of their Sexes.—Phil. Trans. XXXIII. No. 382, p. 53.—Badd. VII. p. 380.—Bibl. Ent. I. p. 84.
3. A Letter concerning an Insect that is commonly called the Death-

Watch.—Phil. Tr. 1701, XXII. p. 832.—Badd. IV. p. 26.—Bibl. Ent. I. p. 83.

4. A Supplement to the Account of the *Pediculus pulsatorius*.—Phil. Tr. XXIV. p. 1586.—Badd. IV. p. 320.—Bibl. Ent. I. p. 83.
5. On the Migration of Birds.—Phil. Tr. XXVI. p. 123.
6. *Miscellanea curiosa*, containing a Collection of some of the principal Phænomena in Nature. Lond. 1726, 8°. 3 vols. fig.—*Böhm*. Bibl. I. 1, p. 264.
7. Philosophical Letters between *Mr. Ray* and several of his ingenious Correspondents, to which are added those of *Fr. Willughby*. Lond. 1718, 8°.—*Böhm*. Bibl. I. 1, p. 260.

DERHEIMS (J. L.).

1. Histoire naturelle et médicale des Sangsues, etc. Paris, 1825, 8°. fig.—*Féruss*. Bull. 1826, VIII. p. 147.

DESAGE (Mich.).

1. Vorbegriffe der Natur- u. Erdkunde für Elementarschulen. 8°. Heidelberg, 1829; 1833.
2. Kleine Naturgeschichte und Gewerbskunde. Mannh. 1841, 12°.

DESAGULIERS (J. T.).

1. De Naturkunde mit Ondervingen. Amst. 1751, 3 vols. 4°.—Cat. Bibl. Turic.

DESBASSAYNS DE RICHEMONT ().

1. Sur un Puits artésien foré à Cangé.—C. R. I. p. 197.

DESBERGER (A. F. A.).

1. Insekten-Missgeburten.—Isis, 1835, VI. p. 558.
2. Grundlinien einer vergleich. Zootomie der Forst- u. Jagdthiere. 8°. Erfurt, 1834.

DESBOYS DE LACHENAYE ().

1. Dictionnaire raisonné et universel des Animaux. Paris, 1759, 1770, 4 vols. 4°.—Bibl. Ent. I. p. 84.
2. Système du Règne animal. Paris, 1754, 8°. 2 vols. fig.—Bibl. Ent. I. p. 84.

DESCEMET (J.).

1. Mémoire sur l'Irritabilité de la fleur de Berberis ou Épine-vinette.—J. Soc. Méd. III. p. 177.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 365.

DESCHAMPS (Bernard).

1. Recherches microscopiques sur l'organisation des Ailes des Lépidoptères.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 111.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 317.

DESCHAMPS (M. H.).

1. Nouvelles Recherches physiologiques sur la Vie. Paris, 1841, 4^o.

DESCHIENS ().

1. Rapport sur les ravages occasionnées par les Vers blancs et les Hanneçons. Versailles, 1834, 8^o.

DESCOURTILZ (E.).

1. Voyages d'un Naturaliste et ses observations. 3 vols. 8^o. Paris, 1809.

DESCOURTILZ (Th.).

1. Description de quelques Insectes nouveaux, découverts en France en 1825.—Ann. Soc. Linn. Par. V. 1827, p. 156, fig.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 405.
2. Mémoire sur un nouveau genre d'Insectes de l'ordre des Hémiptères.—Ann. Soc. Linn. Par. III. p. 293, fig. (*Agenia lamii*).—*Eis.* Insect. p. 247.

DESCOURTILZ (Th.), GILLET DE LAUMONT () et THIÉBAUD DE BERNEAUD (A.).

1. Rapport sur le Fossile trouvé au Long-Rocher dans la forêt de Fontainebleau.—Ann. Soc. Linn. Par. IV. p. 343.—*Féruss.* Bull. 1824, III. p. 170.

DES ÉTANGS (S.).

1. Observations sur l'origine des fils de la Vierge, en réponse à une note de M. le docteur *Doé*.—Mém. Soc. Agr. Troyes, 1839, 8^o. 16 pag.—Rev. Zool. 1840, p. 19.

DESFONTAINES (R. L.).

1. Mémoire sur quelques nouvelles espèces d'Oiseaux des côtes de Barberie.—Mém. Acad. Sc. Par. 1787, p. 496.
2. Mémoire sur le genre *Anthistiria*.—Journ. de Phys. 1792, XL. p. 292.

DESGENEVEZ (A.).

1. Observations sur le Cantal, les Monts d'Or, et la composition des Roches volcaniques.—Mém. Soc. Géol. Fr. 1834, I. 2, p. 175, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 418.

DESGRANGES (J. B.).

1. Observations sur le pouvoir ou l'influence de l'Imagination chez les Femmes enceintes, sur le Fœtus.—*Biogr. Un. Suppl.* LXII. p. 387.

DESHAYES (G. P.).

1. Tableaux comparatifs des espèces de Coquilles vivantes, avec les espèces de Coquilles fossiles des Terrains tertiaires de l'Europe et des espèces fossiles de ces Terrains entre elles.—*Ann. Sc. n.* 1831, XXIII.—*Rev. Bibl.* p. 44.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 185.
2. Quelques Observations sur la famille des Rudistes de *M. de Lamarck*.—*Ann. Sc. n.* XV. p. 258.—*Isis*, 1834, X. p. 1034.
3. Observations sur le genre Podopside.—*Ann. Sc. n.* XV. p. 427.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 139.—*Isis*, 1834, X. p. 1038.
4. *Cyrenella*.—*Guér. Mag. Zool.* 1835, VI. fig.—*Wieg. Arch.* 1836, II. p. 210.
5. Réponse à quelques Observations critiques de *M. de Férussac*, sur la famille des Nérítacées de *M. de Lamarck* et sur le genre Navicelle.—*Ann. Sc. n.* 1824, III. p. 81.
6. Observations sur les Ampullaires.—*Ann. Sc. n.* 1833, XXIX. p. 270.
7. Note sur un nouveau genre de la famille des Neritacées (*Pileolus*).—*Ann. Sc. n.* 1824, Févr. p. 187, fig.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 97.—*Isis*, 1830, IV. p. 376.
8. Mémoire sur la Calyptrée.—*Ann. Sc. n.* 1824, III. p. 335.—*Isis*, 1827, V. p. 468.
9. Mémoire sur les Alvéolines et Monographie de ce genre de Coquilles.—*Ann. Sc. n.* 1828, XIV. p. 225.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 129.—*Isis*, 1830, III. p. 316.
10. Cours élémentaire de Géognosie, accompagné d'une description, avec figures, des principaux genres de Coquilles fossiles.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 1.
11. Observations sur l'estimation de la Température des Périodes tertiaires en Europe, fondée sur la considération des Coquilles fossiles.—*Ann. Sc. n.* 1836, V. p. 289.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, I. p. 9.

12. Description des Coquilles fossiles des environs de Paris. 4°. Par. 1824-37, 3 vols. 4°. Atl.—*Féruss.* Bull. 1824, II. pp. 102, 377; III. p. 245; V. p. 134; VIII. p. 133; XX. p. 340; XXIII. p. 138.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 347.—Bull. Soc. Géol. Fr. VI. p. 87.
13. Mémoire géologique sur les Fossiles de Valmondois, et principalement sur les Coquilles fossiles perforantes découvertes dans le Grès marin inférieur.—Mém. Soc. d'H. n. I. 2, p. 245.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 303.—*Isis*, 1822, IV. p. 438.
14. Quelques Observations sur les genres Hippurite et Radiolite.—Ann. Sc. n. 1825, V. p. 205.—*Isis*, 1831, VII. p. 778.
15. Mémoire sur le Strophostome, nouveau genre de Coquilles fossiles de la famille des Hélices.—Ann. Sc. n. 1828, XIII. p. 282.—*Féruss.* Bull. XV. p. 405.
16. Anatomie comparée de divers types de Mollusques attribués au grand genre Hélice.—Ann. Sc. n. XXII. p. 345, fig.—*Isis*, 1835, II. p. 184, fig.
17. Mémoire anatomique sur l'Iridine du Nil.—Mém. Soc. d'Hist. n. Par. III. p. 1.—*Féruss.* Bull. 1827, XI. p. 447.—*Isis*, 1832, V. p. 468.
18. Anatomie et Monographie du genre Dentale. Paris, 1825, 4°. fig.—Mém. Soc. d'H. n. Par. II. p. 321, fig.—*Féruss.* Bull. 1827, XI. p. 391.—*Isis*, 1830, XII. p. 1255; 1832, V. p. 462, fig.—Zool. Journ. IV. p. 175.
19. Mémoire sur la famille des Pholadaires.—Ann. Sc. n. (2^e Sér.) XI. p. 240.
20. Tableau d'une Classification méthodique des Mollusques acéphalés.—Bull. Soc. Géol. Fr. II. pp. 43, 111.
21. Observations près d'Epernay.—Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 63.
22. Quelques Observations sur les Ongulines.—Ann. Sc. n. (2^e Sér.) XIX. p. 5.
23. *Venericardia squamigera*.—*Guér.* Mag. Zool. Cl. V. fig.
24. Note sur la *Cyrenoides* de Mr. Joannis, suivie d'une Lettre de ce dernier.—*Guér.* Mag. Zool. Cl. V. fig.
25. Description des Coquilles caractéristiques des Terrains. Paris, 1831, 8°. fig.—Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 43.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 107.
26. Traité élémentaire de Conchyliologie, avec l'application de cette science à la Géognosie. Paris, 1835; 1839, 2 vols. 8°. fig.
27. Mémoire relatif à l'Anatomie du genre Ambrette.
28. *Succinea rubescens*, de la Guadeloupe.—*Guér.* Mag. Zool. 1831.
29. *Helix Pouzolzii*, Payr., de Corse.—*Guér.* Mag. Zool. 1831.

30. *Helix Gaymardi*, *nubeculata*, *vitrinoides*.—Guér. Mag. Zool. 1831.
31. *Achatina oleacea*, Fér., des Antilles.—Guér. Mag. Zool. 1831.
32. *Achatina Marminii*.—Guér. Mag. Zool. 1831.
33. *Auricula labrella* et *angiotoma*.—Guér. Mag. Zool. 1831.
34. *Limnea Lessoni*, de la Nouv. Hollande.—Guér. Mag. Zool. 1831.
35. *Melania inguinata*, des Philippines.—Guér. Mag. Zool. 1831.
36. *Mitra bacillum* et *aurantiaca*, de la Nouv. Zélande.—Guér. Mag. Zool. Cl. V. fig.
37. *Mitra unifasciata* et *Peronii*.—Guér. Mag. Zool. 1831.
38. *Fusus laticostatus*, de Ceylan.—Guér. Mag. Zool. 1831.
39. *Ancillaria volutella*, des mers de l'Inde.—Guér. Mag. Zool. 1831.
40. *Acasta tubulosa* et *sulcata*.—Guér. Mag. Zool. 1831.
41. *Pileopsis pilosus*.—Guér. Mag. Zool. 1831.
42. Sur un nouveau genre de Coquilles univalves (*Triphora*).—Soc. d'Hist. nat. Par.
43. Sur une espèce de Mollusque jusqu'ici inconnue (*Tellina ligata*).—Institut. 1840, No. 279, p. 145.
44. Observations critiques sur un Mémoire de *M. Alc. d'Orbigny*, intitulé : Considérations sur la station normale comparative des Animaux Mollusques bivalves. Paris, 1844, 8°.
45. Observation sur la persévérance de certaines Colorations dans les Coquilles fossiles.—Rev. Zool. 1838, p. 133.
46. Observations générales sur le genre Bélemnite.—C. R. I. p. 449.
47. Appréciation de la Température moyenne des Époques géologiques des Terrains tertiaires en Europe, au moyen de l'étude comparative des espèces vivantes et fossiles de Coquilles.—C. R. II. p. 506.
48. Histoire naturelle générale et particulière des Mollusques terrestres et fluviatiles (*vide* FÉRUSAC).
49. Continuation de l'Histoire naturelle des Vers, de l'Encyclopédie méthodique, commencée par *Bruguère* et *Lamarck*. Paris, 1830.—Féruss. Bull. XXV. p. 123.
50. Notice sur plusieurs espèces d'Hélices, confondues à tort par les auteurs.—Rev. Zool. 1838, p. 19.
51. Nouvelles espèces de Mollusques, provenant des côtes de la Californie, du Mexique, du Kamtschatka et de la Nouvelle Zélande.—Rev. Zool. 1839, p. 356.

52. Nouvelle espèce de Mollusque du genre *Dauphinule*.—Rev. Zool. 1839, p. 259.
53. Nouvelle espèce d'Hélice.—Rev. Zool. 1839, p. 228.
54. On the Fossils of the Pyrenees.—Journ. Geol. Soc. I. p. 111.

DESJARDINS (C.).

1. Vergleichendes Gemälde der bedeutendsten Höhen der Erde ü. ihrer Erhebung über der Meeresfläche, in Pariser Fussen. Münch. 1831, fol.

DESJARDINS (Jul.).

1. Note sur un Insecte nouveau faisant partie de la Faune de l'Ile Maurice.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 239.
2. Note sur l'Alucite Xylostelle.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 229.
3. Note sur un Charançon de l'Ile-de-France (*Curculio striga*, Fabr.).—Ann. Sc. n. 1830, XIX. p. 240.
4. *Libellula limbata*, *L. semi-hyalina*, *L. bimaculata*.—Burm. in Wieg. Arch. 1836, II. p. 323.
5. Description d'un Insecte Myriapode du genre *Julus*, Linn.—Ann. Soc. Ent. Fr. V. p. 171.
6. *Ranina cristata*.—Ann. Soc. Entom. IV. Bull. p. III.—Wieg. Arch. 1836, II. p. 228.
7. Janthine.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 142.
8. Observations nouvelles sur les Céphalopodes microscopiques.—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 108.
9. Note sur l'*Asterias discoidea* et l'*A. laevigata* de Lamarck.—Ann. Sc. n. 1830, XX. p. 177.
10. Physales.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 141.
11. Tortues fossiles de l'Ile Maurice.—Ann. Sc. n. 1829, XVI.—Rev. Bibl. p. 31.
12. Os de Tortues fossiles.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 141.
13. Note sur le Tanrec (*Erinaceus setosus*).—Ann. Sc. n. 1830, XX. p. 179.
14. Albatrosse.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 142.
15. Sur trois espèces de Lézards du genre Scinque, qui habitent l'Ile Maurice (Ile-de-France).—Ann. Sc. n. 1831, XXII. p. 292.—Féruss. Bull. XXVI. p. 90.
16. Abstract of the Proceedings of the Société d'Histoire naturelle de l'Ile Maurice.—Proc. Com. Zool. Soc. I. p. 45; II. p. 111.—

Proc. Zool. Soc. I. p. 117 ; III. pp. 204, 205.—Isis, 1834, VIII. p. 821.—Phil. Mag. ser. 2, I. p. 461.

17. Monograph of the genus *Leptocera*, Dejean ; with Descriptions of two new species found in the Isle of Bourbon.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 468.

DESLANDES ().

1. Observation sur une espèce de Ver singulière (extr. de Lettres à *Reaumur*).—Act. Paris. 1728, p. 565, fig.—*Mod. B. Helm*.
2. Recueil de différens Traités de Physique et d'Histoire naturelle. Paris, 1736, 3 vols. 12° ; 1748 et 1753 ; 1764, id.—(Belg.) Amst. 1737, 8° ; Brux. 1753, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 84.—*Böhm*. Bibl. I. 1, pp. 66, 275.
3. Éclaircissement sur les Oiseaux de Mer.—Rec. de diff. Traités, etc. I. p. 197.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 219.
4. Lettre sur la Pêche du Saumon.—Rec. de diff. Traités, etc. p. 161.—Dict. Sc. nat. XXII. p. 548.
5. Sur les Vers qui rongent le Bois des Vaisseaux.—Mém. Ac. Sc. Par. 1720, Hist. p. 26.—Rec. de diff. Traités, etc. I. p. 214.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 222.
6. Observation sur la différence des Sangliers d'Afrique et de ceux d'Europe.—Mém. Acad. Sc. Par. 1719, Hist. p. 41.
7. Observation sur un animal pris sur les côtes de Barberie, qui a des rapports avec le Chien, le Sanglier, le Loup et le Renard.—Mém. Acad. Sc. Par. 1719, Hist. p. 40.
8. Observations sur les Maqueraux et les Sardines.—Mém. Acad. Sc. Par. 1725, Hist. p. 2.
9. Sur les Insectes différens qu'on aperçoit chaque fois que l'eau se corrompt dans les jarres lors des longs voyages sur Mer.—Mém. Acad. Sc. Par. 1722, Hist. p. 9.
10. Sur la Génération des *Soles* et des Chevettes.—Mém. Acad. Sc. Par. 1722, Hist. p. 19.

DESLONGCHAMPS (Eudes).

1. Mémoire sur le genre *Plagiostome*.—Rev. Norm.—Bull. Soc. Géol. I. p. 221.
2. Mémoire sur le *Pœcilopleuron Bucklandi*, grand Saurien fossile, intermédiaire entre les Crocodiles et les Lézards ; découvert dans les carrières de la Maladrerie, près Caen, au mois de juillet 1835. Caen, 1837, 4°. fig.—Mém. Soc. Linn. Norm. VI.—Ann. Sc. n. 1837, VII. p. 255.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 230.
3. Mémoire sur un Fossile du Calcaire de Caen, présumé être une

- défense caudale d'une espèce inconnue de Mourine, ou Raie-aigle.—Mém. Soc. Linn. Calv. II. p. 271.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 279 ; IX. p. 241.
4. *Münsteria*.—Mém. Soc. Linn. Norm. 1835, V.—*Quenst.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 357.
 5. Note sur les mœurs du Canard Eyder (*Anas mollissima*, Lath.) et sur des Moisissures développées, pendant la vie, à la surface interne des poches aériennes d'un de ces Animaux.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XV. p. 371, fig.
 6. Résumé des Observations et des Mémoires adressés à la Société, relativement à la destruction du Puceron lanigère.—Ann. Sc. n. 1831, XXII.—Rev. Bibl. p. 29.
 7. Extrait d'une Lettre relative à quelques points d'Helminthologie.—Ann. Sc. n. 1837, VII. p. 249.
 8. Notes sur quelques Animaux marins observés vivans.—Mém. Soc. Linn. Calv. 1825, II. p. 283.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 296.
 9. Mémoire sur les Coquilles du genre Gervillie.—Mém. Soc. Linn. Calv. I. p. 116, fig.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 209.
 10. Note sur l'Astérie commune.—Ann. Sc. n. 1826, IX. p. 219.—*Isis*, 1834, IX. p. 900.
 11. Mémoire sur les Corps organisés fossiles du Grès intermédiaire du Calvados.—Mém. Soc. Linn. Calv. 1825, II. p. 291.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 20.
 12. Mémoire sur les Coquilles fossiles lithophages des Terrains secondaires du Calvados, et sur l'altération éprouvée par la fonte de fer qui a séjourné longtemps dans l'eau de la mer. Paris, 1838, 4^o. avec 1 pl. lithogr.—Mém. Soc. Linn. Norm.—Rev. Zool. 1838, p. 85.
 13. Sur l'habitation de la *Patella pellucida* des Côtes du Calvados.—Act. Soc. Linn. Norm. 1835-36.—*Instit.* 1836, No. 176.
 14. Mémoire sur le Grès quartzeux des environs de Caen ; sur les Trilobites de ce Grès ; sur l'Anatomie de l'Animal du *Calyptraea sinensis*. Caen, 1826, 4^o. fig.
 15. Sur l'Animal du *Calyptraea sinensis*.—Mém. de la Soc. Linn. du Calvados, 1825, II. p. 433.

DESMARCHAIS ().

1. Voyage en Guinée, Isles voisines et la Cayenne ; edit. *Labat*. Paris, 1730, 4 vols. 12^o.—Amst. 1731, id.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 708.

DESMAREST (A. G.).

1. Ueber den Gyrogonit.—J. d. Mines, No. 191, p. 341.—*Leonh. Tasch.* 1814, II. p. 534.
2. Géographie physique. 4 vols. 4°. Paris, 1795–1811.
3. Œuvres complètes de *Buffon*, avec les descriptions anatomiques de *Daubenton*. Nouv. édit. commencée par *Lamouroux*. Paris, 1827–1828, 8°.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 203.
4. Faune Française, ou Histoire naturelle, générale et particulière des Animaux qui se trouvent en France, etc. 19^e livr. (Mammifères).—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 273.
5. Mammalogie, ou Description des espèces de Mammifères, servant d'explication aux planches de Mammifères de l'Encyclopédie méthodique. Paris, 1820, 4°.—*Féruss. Bull.* I. p. 226.—*Isis*, 1828, II. p. 141.
6. Note sur un Mammifère de l'ordre des Rongeurs, mentionné par quelques auteurs, mais dont l'existence n'est pas encore généralement admise par les Naturalistes. — *Journ. de Phys.* 1819, LXXXVIII. p. 205.—*Bull. Soc. Philom.* 1819, p. 40.—*Isis*, 1820, XII. p. 914.
7. Mémoire sur un nouveau genre de Mammifère de l'ordre des Rongeurs, nommé *Capromys*.—*Bull. Soc. Philom.* 1822, p. 185.—*Mém. Soc. d'Hist. nat. Par. I.* p. 43.—*Féruss. Bull.* 1823, III. p. 49.—*Isis*, 1823, V. p. 470 ; 1832, IV. p. 430, fig.—*Zool. Journ.* I. p. 81.
8. Sur les Caractères du genre Condylure, *III*.—*Bull. Soc. Philom.* 1819, p. 107.—*Isis*, 1823, VI. p. 658.
9. Histoire naturelle des Tangaras, des Manakins et des Todiers. Paris, 1805, fol. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 352.
10. Première Décade ichthyologique, ou Description complète de dix espèces de Poissons, nouvelles, ou imparfaitement connues, habitant la mer qui baigne les côtes de l'Île de Cuba. 8°. Paris, 1823.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 186.
11. Description du genre *Hypocephalus*.—*Guér. Mag. Zool.* 1832, XXIV.—*Bibl. Ent.* I. p. 85.
12. Mémoire sur un espèce d'Insecte des environs de Paris, dont le mâle et la femelle ont servi de types à deux genres différens (*Drillus flavescens*).—*Bull. Soc. Philom.* 1824, p. 57.—*Ann. Sc.* n. 1824, II. p. 257, fig.
13. Notes sur les Larves de deux Insectes Coléoptères (*Cicindela campestris*, *Scolytus limbatus*).—*Bull. d. Sc.* No. 86, p. 297.—*Bibl. Ent.* I. p. 85.
14. Mémoire sur les Métamorphoses du Cochléoctone vorace.—

- Bull. Soc. Philom. 1824, Avr.—*Féruss.* Bull. 1824, II. pp. 110, 221.
15. Considérations générales sur la classe des Crustacés, et Description des espèces de ces animaux qui vivent dans la mer, sur les côtes, ou dans les eaux douces de la France. Paris, 1825, 8°. fig.—*Isis*, 1832, IV. p. 426.
 16. Description des Coquilles univalves du genre Rissoire, *Frém.*—N. Bull. Soc. Philom. 1814, No. 76.
 17. Note sur les *Ancylus*, ou Patelles d'eau douce, et particulièrement sur deux espèces non décrites, l'une vivante et l'autre fossile.—N. Bull. Soc. Philom. 1814, No. 76.
 18. Note sur le genre Condylure d'*Illiger*.—Journ. de Phys. 1819, p. 225.
 19. Mémoire sur les Couches naturelles de Passy près Paris. 8°. Paris, 1813.
 20. Histoire naturelle des Crustacés, contenant leur description et leurs mœurs, avec fig. dessinées d'après nature; 2^e éd. Paris, 1828, 18°.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 180.
 21. Histoire naturelle des Crustacés fossiles (avec *Al. Brongniart*).—*Cuv. R. An.* III. p. 352.
 22. Note sur la nécessité de retirer le corps organisé nommé Amphitoïte, de la série des Fossiles animaux.—Ann. Sc. n. 1824, Mars, p. 331.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 311.
 23. Monographie des Mammifères du genre Phoque.—N. Dict. d'Hist. nat.
 24. Mammalogie, ou Description des espèces de Mammifères. Par. 1822, 4°.
 25. Sur deux genres de Coquilles fossiles cloisonnées et à siphon. 4°. Paris.
 26. Carte topographique et minéralogique d'une partie du Département du Puy-de-Dôme. Paris, 1823. 6 feuilles.—*Féruss.* Bull. 1823, II. p. 422.

DESMAREST (A. G.) et LESUEUR (C. A.).

1. Mémoire sur le Botrylle étoilé (*Botryllus stellatus*).—J. de Phys. LXXX. p. 424.—Bull. d. Sc. 1815, fig.—*Isis*, 1817, XI. et XII. p. 1461.

DESMAREST (Nic.).

1. Conjectures physico-mathématiques sur la propagation des se-

cousses dans les Tremblemens de terre. Paris, 1756, 12°.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 397.

2. Mémoire sur l'origine et la nature du Basalte à grandes colonnes polygones, etc.—Acad. Sc. 1771 et 1773.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 398.
3. Mémoire sur les Prismes qui se trouvent dans les Couches horizontales des environs de Paris.—Institut. IV.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 398.
4. Sur la constitution physique des Couches de la colline Montmartre.—Institut. V.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 398.
5. Sur la détermination des trois Époques de la Nature par le produit des Volcans.—Institut. VI.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 398.

DESMARETS (Dan.).

1. Insectorum et Animalium Thesaurus.—Biblioth. anonym. Lugd. Bat. 1716, 8°.—*Eis.* Insect. p. 134.

DESMARS ().

1. De l'Air, de la Terre et des Eaux de Boulogne-sur-mer et des environs. Amiens, 1759, 12°.—Nouv. éd. augm. d'une Dissert. sur les Eaux de mont Lambert et l'origine des Fontaines en général. Paris, 1761, 8°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 169.

DESMAZIÈRES (J. B.).

1. Lettre sur l'Animalité de quelques Hydrophytes et des Mycodermes en particulier.—Ann. Sc. n. 1828, p. 206.
2. Recherches microscopiques et physiologiques sur le genre *Mycoderma*.—Soc. Amat. de Lille, 1824, p. 241 ; 1825, p. 297.—Ann. Soc. Linn. Par. 1826, V. p. 372.—Ann. Sc. n. 1827, X. p. 42.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 43.—*Isis*, 1834, IX. p. 915.

DESMILLEVILLE ().

1. Essai historique et analytique des Eaux et des Bains de St. Amand, etc. Valenciennes, 1767, 12°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 208.

DESMITTER ().

1. Recherches géologiques sur les environs de Cassel, dép. du Nord, faisant partie de la Topographie de la ville et des environs de Cassel. 8°. fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 174.
2. Mémoire sur la nature du Sol de la montagne de Cassel.—Soc. Sc. et Agric. Lille, 1825, p. 500.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 173.

DESMONCEAUX ().

1. Lettres et Observations anatomiques, physiologiques et physiques sur la Vue des Enfans naissans. Par. 1775, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 400.

DESMOULINS (A.).

1. Communication verbale sur quelques points d'Anatomie du Système nerveux.—Bull. Soc. Philom. 1822, p. 116.
2. De l'état anatomique de la Peau et du Tissu cellulaire sous-cutané, dans la Fièvre jaune.—Bull. Soc. Philom. 1822, p. 87.
3. De l'état du Système nerveux sous ses rapports de volume et de masse dans le Marasme non sénile, et de l'influence de cet état sur les fonctions nerveuses.—Bull. Soc. Philom. 1820, pp. 165, 175.
4. Mémoire sur le rapport qu'a l'étendue des surfaces de la Rétine et du Nerf optique des Oiseaux avec l'énergie et la portée de leur Vue.—Bull. Soc. Philom. 1823, p. 69.—J. de Physiol. exp. III. No. 1.
5. Histoire naturelle des Races humaines du Nord-est de l'Europe, de l'Asie boréale et orientale et de l'Afrique australe, etc. Paris, 1826, 8°. fig.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 282.
6. Physisch-geographische Uebersicht der Arten und Schläge der Menschengattung.—(Hist. nat. des Races hum.)—*Isis*, 1828, XI. p. 1135.
7. Mémoire sur le Système nerveux et l'Appareil lacrymal des Serpens à sonnettes, des Trigonocéphales et de quelques autres Serpens.—Journ. Physiol. exp. 1824, IV. p. 264.—*Féruss.* Bull. 1826, IX. p. 99.
8. Différences ostéologiques des genres Gerboise et Hélamys.—Journ. Physiol. exp. V. p. 362.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 389.
9. Mémoire sur la Distribution géographique des Animaux vertébrés, moins les Oiseaux. Paris, 1822.—Bull. Soc. Philom. 1822, p. 157.—*Féruss.* Bull. 1823, I. p. 381.—*Isis*, 1823, V. p. 531.
10. Mémoire sur la patrie du Chameau à une bosse, et sur l'époque de son introduction en Afrique, avec des notes de M. St.-Martin.—Mém. Mus. X. p. 221.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 76.
11. Appendice au Mémoire sur la patrie du Chameau à une bosse.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 367.
12. Détermination de deux espèces vivantes d'Hippopotame.—Journ. Physiol. exp. V. p. 354.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 390.
13. Sur le Mécanisme particulier aux membres postérieurs des

Chauves-Souris.—Dict. class. d'H. nat. III.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 370.

14. Anatomie des Systèmes nerveux des Animaux à vertèbres, appliquée à la Physiologie et à la Zoologie (Partie physiologique conjointement avec *F. Magendie*). Par. 1825, 2 vols. 8°. Atl. 4°.—Cat. R. Soc. Lond.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 89.
15. Mémoire sur le défaut d'unité de composition du Système nerveux, et sur la concordance de ce défaut d'unité avec l'inégalité des Facultés des Animaux.—Journ. complém. Dict. Sc. méd. XVIII.—Cat. R. Soc. Lond.
16. Mémoire sur le rapport qui unit le développement du Nerf pneumo-gastrique à celui des parois du 4^e ventricule, et sur la composition de la Moëlle épinière.—8°. Paris, 1823.—Cat. R. Soc. Lond.
17. De l'existence du Nerf olfactif ou ethmoïdal dans les Balaines.—Dict. cl. d'H. nat. II.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 362.

DESMOULINS (A.) et MAGENDIE (F.).

1. Anatomie comparée des Systèmes nerveux des Animaux vertébrés, appliquée à la Physiologie et à la Zoologie. Paris, 1825, 2 vols. 8°. Atl. 4°.—*Féruss.* Bull. VIII. p. 89.—*Müll.* Arch. 1835, p. 248.

DESMOULINS (Ch.).

1. Erpétologie des environs de Bordeaux.—Bull. Soc. Linn. Bord. I. p. 60.—*Féruss.* Bull. 1827, XI. p. 444.
2. Notice sur la Ponte de la Planaire lactée.—Act. Soc. Linn. Bord. 1830, IV. 3, p. 109.—*Féruss.* Bull. 1830, XXIII. p. 156.
3. Catalogue des espèces ou des variétés des Mollusques testacés terrestres et fluviatiles, observés jusqu'à ce jour à l'état vivant dans le dép. de la Gironde et dans l'arrondissement subsidiaire de la Société Linnéenne de Bordeaux.—Bull. Soc. Linn. Bord. II. p. 8.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 438 ; 1831, XXVI. p. 95.
4. Description d'une nouvelle espèce vivant de *Pupa*, du Périgord.—Act. Soc. Linn. Bord. IV. 3, p. 158, fig.—*Féruss.* Bull. 1831, XXIV. p. 83.
5. Prodrome d'une nouvelle Classification des Échinides.—Act. Soc. Linn. Bord. VIII.—Ann. Sc. n. V. p. 233.
6. Fossiles de Bordeaux.—Ann. Sc. n. 1829, XVI.—Rev. Bibl. p. 48.
7. Description de la Grateloupie, nouveau genre de Coquille fossile des Terrains tertiaires de Bordeaux.—Ann. Sc. n. 1829, XVII.—Rev. Bibl. p. 50.

8. Description de la *Jouannetia*, nouveau genre de Coquille fossile.—Ann. Sc. n. 1829, XVII.—Rev. Bibl. p. 51.
9. Monographie de la Clavagelle couronnée, espèce fossile.—Bull. Soc. Linn. Bord. 1829, III. p. 239, fig.—*Féruss.* Bull. 1830, XX. p. 173.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 240.
10. Essai sur les Sphérulites qui existent dans les Collections de *MM. F. Jouannet* et *Ch. Desmoulins*, et Considérations sur la famille à laquelle ces fossiles appartiennent. Paris, 1827, 8°. fig. 4°.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 155.—*Isis*, 1829, II. p. 183.
11. Descriptions de trois genres nouveaux de Coquilles fossiles du Terrain tertiaire de Bordeaux.—Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 108.
12. Considérations générales sur la Réforme qu'il conviendrait d'introduire dans la délimitation des espèces et des genres *Unio* et *Anodonta*. 1839, 8°.—*Sill. Am. J.* XLI. p. 104.
13. Mémoire sur la question : Le genre Planorbe est-il dextre ou sinistre ?—Act. Soc. Linn. Bord. 1831.
14. Description d'une nouv. espèce de *Paludina* vivante. 8°. fig.
15. Description d'une nouv. espèce d'*Unio* vivante, du Périgord (*Unio Michaudiana*).
16. Espèces nouvelles ou peu connues de Coquilles fluviatiles et terrestres de France.—Act. Soc. Linn. Bord. VII. 1835.
17. Catalogue descriptif des Stellérides vivantes et fossiles observées jusqu'à ce jour dans le Dép^t de la Gironde, etc.—Act. Soc. Linn. Bord. 1832, fig.
18. Révision de quelques espèces de Pleurotomes. Bord. 1842, 8°.
19. Études sur les Échinides. I. et II. Mémoires. Bord. 1835 et 1837, 8°.

DESMURS (O.).

1. Iconographie ornithologique. fol. Paris, 1845.
2. Ovographie ornithologique.—Rev. Zool. 1844, pp. 75, 129, 161, 209.

DESMYTTÈRE ().

1. Tableau synoptique d'Histoire naturelle, médicale et pharmaceutique, ou Phytologie et Zoologie envisagées sous les rapports anatomiques, physiologiques, taxonomiques, chimiques, pharmaceutiques et thérapeutiques. (2^e éd.) Paris, 1833, 8°.

DESNOYERS (Jul.).

1. Observations sur un ensemble de Dépôts marins plus récents que les terrains tertiaires du Bassin de la Seine, et constituant une formation géologique distincte; précédées d'un Aperçu de la non-simultanéité des Bassins tertiaires. — Ann. Sc. n. 1828, XVI. pp. 171, 402. — Bull. Soc. Géol. II. p. 109. — Isis, 1834, X. p. 1050.
2. Observations sur quelques systèmes de la Formation oolitique du Nord-Ouest de la France, et particulièrement sur une Oolite à Fougères de Mamers dans le Dép^t de la Sarthe. — Ann. Sc. n. 1825, IV. p. 353. — Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 109. — Bull. Soc. Philom. 1825, Juill. p. 104. — *Leonh. Zeitschr.* 1826, I. p. 461.
3. Observations sur la Craie et sur les Terrains tertiaires du Cotentin. — Mém. Soc. d'Hist. nat. Par. 1825, II. p. 176. — *Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 276. — *Bronn*, Leth. II. p. 527. — Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 109. — Phil. Mag. ser. 2, II. p. 253.
4. Notice sur le Bois fossile à odeur de truffes. — Mém. Soc. d'H. n. Par. I. p. 179. — *Féruss.* Bull. 1824, I. p. 19. — Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 109.
5. Sur la Chaux carbonatée bacillaire à odeur de truffes. — Bull. Soc. Philom. 1822, p. 89.
6. Nouvelles Observations sur le Terrain qui contient, en Normandie, le Bois fossile à odeur de truffes. — Ann. Sc. n. I. p. 38. — *Féruss.* Bull. p. 162.
7. Description de l'Îlot volcanique de Sicile visité par *M. Prévost*. — Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 111.
8. Ueber die Menschen-Reste in den Höhlen Sud-Frankreichs. — Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 126. — *L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 496.
9. Rapport sur les travaux de la Société Géologique pendant l'année 1831. 8°.
10. On the position in the Tertiary System to which the Faluns of the Loire and the Crag of England ought to be referred, etc. — Bull. de la Soc. Géol. de France, Avril, 1837. — Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. p. 111.

DESOR (E.).

1. Vertheidigung der Venetz-Agassiz'schen Gletscher-Theorie. — *L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 691.
2. Excursions et Séjour de *M. Agassiz* sur la Mer de glace du Lauter Aar et Finster Aar, etc. 1841, 8°.
3. Récit d'une Course faite aux Glaciers en hiver. 8°.
4. Excursions et Séjours dans les Glaciers et les hautes régions des

Alpes, de *M. Agassiz* et de ses compagnons de voyage. Neuch. 1844, 8°. fig.

5. L'Ascension de la Jungfrau, effectuée le 28 Août, 1841, par *MM. Agassiz, Forbes, du Chatelier* et *Desor*; précédée du récit de leur traversée de la Mer de glace du Grimsel à Viesch en Valais.—Bibl. Univ. Nov. 1841.—(Germ.) *Die Besteigung des Jungfrauorns*, etc. von *C. Vogt*. 8°.
6. Monographie des Galérites et des Dysasters.—*Agass.* Monogr. d'Echinodermes, III^e Livr.
7. Journal d'une Course faite aux Glaciers du Mont-Rose et du M^t Cervin. 1840, 8°.
8. L'Ascension du Schreckhorn. Laus. 1843, 8°.
9. Compte rendu des Recherches de *M. Agassiz* pendant ses deux derniers Séjours à l'Hôtel des Neuchâtelois sur le Glacier inférieur de l'Aar, en 1841 et 1842. Genève, 8°.—Edinb. New Phil. Journ. XXXV. pp. 166, 290; XXXVI. p. 144.
10. On the occurrence of Stones on the surface of Glaciers, as connected with Glacier stratification.—Edinb. N. Phil. Journ. XLIII. p. 172.
11. On the Relations which exist between the Phænomena of Erratic Blocks in Northern Europe and the Elevations of Scandinavia.—Edinb. N. Phil. Journ. XLIII. p. 141.—*Sill. Am. Journ.* ser. 2, III. p. 313.

DESORMEAUX () et CLOQUET (H.).

1. Sur une nouvelle espèce d'Entozaire, du genre Acéphalocyste.—Bull. Soc. Philom. 1822, p. 16.

DESORMES (Clém.).

1. Note sur une Epidémie des Poissons.—Ann. Sc. n. 1832, XXVII. p. 205.—Isis, 1835, VII. p. 632.
2. Traité élémentaire et pratique sur le gouvernement des Abeilles. Paris, 1816, 12° fig.; 1825, 8° fig.—Bibl. Ent. I. p. 85.

DESPELETTE ().

1. Observation sur un Cachelot échoué près de Bayonne.—Mém. Acad. Sc. Paris, 1741, Hist. p. 26.

DESPINOY ().

1. Physiologie de la Voix et du Chant. Paris, 1841, 8°.

DESPORTES ().

1. Pigeon qui respire plusieurs jours privé du Cerveau et de la Moëlle épinière.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.—Rev. Bibl. p. 119.

DESRHEIMS (J. L.).

1. Histoire naturelle et médicale des Sangsues. 8°. Paris, 1825.

DESSBERGER ().

1. Grundlinien einer vergleichenden Zootomie der Forst- und Jagdthiere. 8°. Gotha, 1834.

DESTREM ().

1. Sur la Source intermittente de Fontestorbe.—*Féruss.* Bull. 1830, XX. p. 413.
2. Caverne à Ossemens fossiles de Bise.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 100.
3. Lettre sur les Brèches osseuses de Bise, de Cette et d'autres lieux de la Méditerranée.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 239.

DESTREZ ().

1. Précis sur l'origine des Mouvemens du Cœur, etc. Paris, 1814, 8°.

DESVAUX (A.).

1. Statistique de Maine et Loire, publiée sous les auspices du Conseil-général du Dép^t par la Soc. d'Agr., Sc. et Arts d'Angers. Ang. 1834, 8°. fig.—Bull. Soc. Géol. Fr. VI. p. 61.
2. Tableau synoptique des Minéraux, etc. d'après la méthode et la nomenclature de *Haiiy*. Paris, 1805, 4°.

DESVIGNES ().

1. Essai sur une nouvelle théorie du Bassin.—Ann. Sc. n. 1834, II. p. 127.
2. Erklärung des Geruchs der Fische.—Institut. 111.—*Müll.* Arch. 1836, V. p. CLIV.—Bull. Ac. Brux. II. p. 169.

DESVIGNES (Thomas).

1. Note on *Elatер crocatus* of *Zeigler*.—Entom. Mag. IV. p. 255.
2. Notes on the genus *Peronea*.—Zoologist, p. 840.

DETHARDING (G. Chr.).

1. Historia partûs Monstri bicorporei monocephali, hujusque Descriptio. Accedit Disputatio de Monstro sine cerebro.—N. Act. Nat. Cur. X. p. 692.
2. Palæstra medica, exhibens Themata physiologica, XXX disputationibus ventilata. Rostock, 1720, 4°.—Biogr. Un. XI. p. 249.
3. Scrutinium physico-medicum quo indoles intellectûs animæ insisti, ab adventitio probè discernendi, eruitur, et medicis commendatur. Rost. 1723, 4°.—Biogr. Un. XI. p. 249.
4. Disquisitio physica Vermium in Norwegiâ qui novi visi, unâ cum tabulis æneis. Rostock (Hafnia?), 1742, 4°. fig.—Biogr. Un. XI. p. 249.—Bibl. Ent. I. p. 85.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 168.
5. De Glandulâ inguinali. Rostock, 1746, 4°.—Biogr. Un. XI. p. 249.
6. Disputatio de Insectis Coleopteris Danicis. Buetzow. 1763, 4°.—Bibl. Ent. I. p. 85.
7. Fundamenta Scientiæ naturalis. Hafn. 1735 & 1740, 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 268.

DETHMARIS (E. Ph. B. v.).

1. Schreiben an Seine Freunde über das im Druck von dem Ex-jesuit *Beuth* verfasste Werklein, Juliæ et Montium subterranea, u. die darauf neulich gefolgte continuation. Köln, 1779, 8°.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 129.

DETSY (S.).

1. Dissert. de successivo Telluris habitabilis Incremento. Trag. O. 1776, 4°.

DETTIER ().

1. Coup-d'œil sur les anciens Volcaus éteints dans les environs de la Kill supérieure (Dép^t de la Sarre), avec une Esquisse géologique d'une partie des pays d'entre Meuse, Moselle et Rhin. Paris, 1804, 8°.

DEUSING (Ant.).

1. Naturæ Theatrum universale, ex monumentis veterum ad sacra Scripturæ normam, ac rationis et experientiæ libellum extructum. Harderw. 1645, 4°.—Biogr. Un. XI. p. 253.
2. Anatomie parvorum naturalium, seu Exercitationes anatomicæ ac physiologicæ de partibus humani corporis conservationi specierum inservientibus. Gron. 1651, 4°.—Biogr. Un. XI. p. 253.

3. *Idea fabricæ Corporis humani, seu Institutiones anatomicæ, ad circulationem Sanguinis aliaque recentiorum inventa accommodatæ.* Gron. 1659, 12°.—*Biogr. Un.* XI. p. 253.
4. *Fasciculus Dissertationum selectarum, etc.* Gron. 1660, 4°.—*Biogr. Un.* XI. p. 253.
5. *Œconomia Corporis animalis, in quinque partes distributa.* Gron. 1660, 12°.—*Biogr. Un.* XI. p. 253.
6. *Oratio de recto Philosophiæ naturalis conquerendæ Methodo.* Harder. 1649, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 182.
7. *Dissert. de Unicornu et Lapide Bezoar.* Gron. 1659, 12°.

DEUTSCH ().

1. *De penitiori Ossium structurâ Observationes.* Dissert. inaug. Vratisl. fig.—*Müll. Arch.* 1835, p. 1.

DEVAY (Fr.).

1. *De la Physiologie humaine et de la Médecine, dans leurs rapports avec la religion chrétienne, la morale et la société.* Paris, 8°. 1 vol.

DEVÈZE DE CHABRIOL (J. S.) et BOUILLET (J. B.).

1. *Essai géologique et minéralogique sur les environs d'Issoire, Dép^t du Puy-de-Dôme, et principalement sur la montagne de Boulade, avec la Description et les figures lithographiées des Ossemens fossiles qui y ont été recueillis.* Clerm. Ferr. 1825–1827, fol. fig.—*Féruss. Bull.* V.; VII. p. 366; XI. p. 270; XII. p. 17.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, II. p. 462.

DEVILLE (Ch.).

1. *Observations sur le Tremblement de Terre éprouvé à la Guadeloupe le 8 Févr. 1843.* Bash-Terre, 1843, 4°.
2. *Lettre sur l'état géologique de quelques Iles de l'Amérique septentrionale.*—*C. R.* XI. p. 983.

DEVILLERS (Ch.).

1. *Caroli Linnæi Entomologia, Faunæ suecicæ descriptionibus aucta, DD. Scopoli, Geoffroy, de Geer, Fabricii, Schrank, etc., speciebus, vel in systemate non numeratis, vel nuperrimè detectis, vel speciebus Galliæ australis locupletata, generum specierumque rariorum iconibus ornata, etc.* Lugd. 1789, 4 vols. 8°.—*Biogr. Un.* XI. p. 265.

DEVILLERS () et GUENÉE (A.).

1. Tableaux synoptiques des Lépidoptères d'Europe, contenant la description de tous les Lépidoptères connus jusqu'à ce jour. Paris, 1835, 4°.

DEVILLIERS (C.).

1. Nouvelles Recherches sur la Membrane Hymen et les Caroncles hyménales. Par. 1840, 8°.

DEWAR (H.).

1. On the Nutrition of Cuticle, Nails, Hair, Feathers, and Plants.—Mem. Wern. Soc. III. p. 272.

DEWEY (Ch.).

1. Meteorological Observations.—*Sill. Am. Journ.* XI. 1, p. 59.
2. Sketch of the Geology and Mineralogy of a part of Massachusetts and parts of the adjoining States.—*Sill. Am. Journ.* VIII. 1, p. 1.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 19.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 373.
3. Additional Remarks on the Geology of a part of Massachusetts.—*Sill. Am. Journ.* VIII. 2, p. 240.
4. Remarks on the Rocks of New York.—*Sill. Am. Journ.* XXXIII. 1, p. 121.
5. Geological Section from Williamstown to Troy, N. York, on the Hudson.—*Sill. Am. Journ.* II. 2, p. 246.
6. Sketch of the Mineralogy and Geology of the vicinity of Williams College, Williamstown (Massach.).—*Sill. Am. Journ.* I. 4, p. 337.
7. Notice of a singular conformation of Limestone.—*Sill. Am. Journ.* IX. 1, p. 19.
8. Notice of the Flexible or Elastic Marble of Berkshire County.—*Sill. Am. Journ.* IX. 2, p. 241.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 302.
9. Notice of Crystallized Steatite ;—Ores of Iron and Manganese, etc.—*Sill. Am. Journ.* V. 2, p. 349.
10. On the Polished Limestone of Rochester.—*Sill. Am. Journ.* XXXVII. p. 240.
11. On the Temperature of Lake Ontario.—*Sill. Am. Journ.* XXXVII. p. 242.
12. Streifen und Furchen auf den polirten Felsen im Westlichen New York.—*Sill. Am. Journ.* XLIV. p. 146.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 220.

DEWHURST (H. W.).

1. On the Zoology and Comparative Anatomy of the Skeleton of the *Balænoptera rorqual*.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, V. p. 214.
2. Natural History of the Cetacea. 8°. Lond. 1834.
3. A Dissertation on the component parts of an Animal Body. Lond. 1830, 8°.—Cat. R. Soc. Lond.
4. A Lecture introductory to the Study of Anatomy and Physiology. 8°. Lond. 1827.—Cat. R. Soc. Lond.
5. A Synoptical Table of an improved Nomenclature for the Sutures of the Cranium, adapted to the various orders of the Mammalia. 12°. Lond. 1830.—Cat. R. Soc. Lond.

DEWORA (V. J.).

1. Naturbeschreibung des menschlichen Leibes, für die Jugend. Cobl. 1822, 8°.
2. Naturbeschreibung der Gelenkthiere für die Jugend. Cobl. 1824, 8°. fig.

DEXTER (Sam.).

1. On the Retreat of House-Swallows in Winter.—Mem. Amer. Acad. I. p. 494.

DHÉRE (Ch.).

1. De la Nutrition, considérée anatomiquement et physiologiquement dans la série des Animaux, d'après les idées de *M. de Blainville*. Par. 1826, 8°.

DIARD () et DUVAUCEL ().

1. On the *Sorex Glis*.—Asiat. Res. XIV. p. 471.

DICKHOFF (J.).

1. De actione quam Nervus vagus in digestionem ciborum exerceat. Berol. 1835, 8°.—Müll. Arch. 1836, VI. p. cxxxxvi.—Val. Repert. I. p. 9.

DICKIE (G.).

1. On the Structure of the Shell of the Egg in Birds, and the Nature and Seat of the Colour.—Ann. and Mag. Nat. Hist. Sept. 1848.
2. On a Deposit of Fossil Diatomaceæ in Aberdeenshire.—Trans. Bot. Soc. Edinb. III. p. 65.

DICKINSON (Edm.).

1. *Physica vetus et nova, s. de naturali veritate Hexæmeri Mosaici.* Lond. 1702, 4°.—Roterod. 1703, 4°.—Hamb. 1705, 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 256.

DICKINSON (J.).

1. On the Strata called "Jackstones" at Merthyr Tydvil.—*Journ. Geol. Soc.* II. 131.

DICKINSON (J. T.).

1. Geological Specimens from the East Indian Archipelago.—*Sill. Am. Journ.* XXXV. 2, p. 381.

DICKSON (E. D.) and Ross (H. J.).

1. On a Collection of Birds from Erzerroom.—*Proc. Zool. Soc.* VII. pp. 119, 130.—*Ann. N. Hist.* V. p. 350.
2. Notes on Birds from Tripoli.—*Proc. Zool. Soc.* XII. p. 64.

DICKSON (J. H.).

1. Ueber Fischgift.—*Tr. Linn. Soc.* 1818.—*Isis*, 1818, X. p. 1615.

DICKSON (John).

1. Notices of the Mineralogy and Geology of South and North Carolina.—*Sill. Am. Journ.* III. 1, p. 1.

DICQUEMARE (Jac. Fr.).

1. Suite de ses Découvertes sur quelques Reproductions animales.—*J. de Phys.* VIII. p. 314.—*Mod. B. Helm.*
2. Le Point sanguin (? *Medusa bimorpha*, Müll.).—*J. de Phys.* IX. p. 39.—*Mod. B. Helm.*
3. Le Ver Méduse (*Terebellæ* species).—*J. de Phys.* IX. p. 215.—*Mod. B. Helm.*
4. Le Reclus marin (*Ascidia* species).—*J. de Phys.* IX. p. 356.—*Mod. B. Helm.*
5. Ménagerie marine, Animaux singuliers.—*J. de Phys.* XII. p. 281.—*Mod. B. Helm.*
6. Le Fleurilade;—le Boudin de Mer.—*J. de Phys.* XII. pp. 283, 285.—*Mod. B. Helm.*
7. Le Ver du Hâvre.—*J. de Phys.* XIII. p. 19.—*Mod. B. Helm.*
8. Observations sur les Anémones de Mer.—*J. de Phys.* II. p. 629; V. p. 350.—*Mod. B. Helm.*
9. Observations sur les Coquilles fossiles, et particulièrement sur

- les Cornes d'Ammon.—J. de Phys. V. p. 435; VII. p. 38.—*Mod. B. Helm.*
10. Observations sur la Lumière dont la Mer brille souvent pendant la nuit.—J. de Phys. VI. p. 319.—*Mod. B. Helm.*
 11. Extrait de ses Portefeilles sur les Anémones de Mer.—J. de Phys. VII. p. 515.—*Mod. B. Helm.*
 12. Suite de ses Mémoires pour servir à l'Histoire des Anémones de Mer.—J. de Phys. VIII. p. 305.—*Mod. B. Helm.*
 13. Les Cœurs unis. (? *Ascidia octodentata*, Müll.)—J. de Phys. XVI. p. 304.—*Mod. B. Helm.*—*Licht. Mag.* I. 1, p. 38.
 14. Observations sur la Larve marine et sa Chenille.—J. de Phys. VIII. p. 222.—*Bibl. Ent.* I. p. 85.
 15. Insectes marins destructeurs des bois.—J. de Phys. XXII. p. 121.—*Licht. Mag.* II. 2, p. 49.—*Bibl. Ent.* I. p. 86.
 16. Insectes marins destructeurs des pierres.—J. de Phys. XVIII. p. 222; XX. p. 228.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 222.
 17. Sur la Faculté locomotive des Huitres.—J. de Phys. XVIII. p. 241.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 239.
 18. An Essay towards elucidating the history of Sea Anemonies. Lond. 1774, 4°. fig.—*Phil. Tr.* LXIII. p. 361, fig.; LXV. p. 207; LXVII. p. 56.—*Biogr. Un.* XI. p. 312.—J. de Phys. XXXI. p. 206 (*Sur les Anémones de Mer*).
 19. Mémoire sur la Limace plante.—J. de Phys. 1779, XIV. p. 56; XXVII. p. 262.
 20. Singularités dans la Génération de quelques Animaux.—J. de Phys. XXXII. p. 380.
 21. Sur la Reproduction des grands Polypes marins.—J. de Phys. XXIV. p. 213.—*Mod. B. Helm.*
 22. Mémoire sur la Sensibilité, par rapport à la manière d'être de quelques Animaux singuliers, et particulièrement des Anémones de Mer.—J. de Phys. XI. p. 318.—*Mod. B. Helm.*
 23. Mémoire sur les premiers et les derniers termes de l'Animalité.—J. de Phys. XXII. p. 226.—*Mod. B. Helm.*
 24. La Palmifère (Limaces de Mer).—J. de Phys. 1785, Oct. p. 262, fig.—*Mod. B. Helm.*—*Licht. u. Voigt, Mag.* IV. 4, p. 56.
 25. Lettre sur la Reproduction de plusieurs parties dans les Anémones de Mer.—*Rozier, Journ. de Phys.* 1776, VII. p. 298.
 26. Description d'un Insecte marin remarquable par les Iris qui l'environnent.—*Rozier, Journ. de Phys.* 1775, VI. p. 324.

27. Le Floriforme (*Tubularia indivisa*, L.);—La Coralline spongieuse (*Nereis tubicola* ?);—La fausse Éponge.—J. de Phys. XIII. p. 416, fig.—*Mod. B. Helm.*
28. Le Ver long, ou intestiniiforme (*Gordius maximus*).—J. de Phys. XIV. p. 484, fig.—*Mod. B. Helm.*
29. La Pellicule animée (*Planariæ* spec.).—J. de Phys. XVII. p. 141.—*Mod. B. Helm.*
30. Observations sur les Polypes vulgairement nommés Anémones de Mer.—J. de Phys. XVIII. p. 199.—*Mod. B. Helm.*
31. L'Informe (*Ascidia* spec.).—J. de Phys. XX. p. 349.—*Mod. B. Helm.*
32. Le Bouton gris (*Ascidia* spec.);—Production marine (?).—J. de Phys. XXIII. pp. 75, 130.—*Mod. B. Helm.*
33. Orties marines.—J. de Phys. XXV. p. 450.—*Mod. B. Helm.*
34. Sur l'Organisation des parties par lesquelles certains Mollusques s'attachent et saisissent leur proie.—Journ. de Phys. 1784, XXV. p. 70.—*Mod. B. Helm.*
35. Mémoire sur la Limace de Mer.—Journ. de Phys. 1779, XIV. p. 54.
36. Mémoire sur les Zoophytes et Mollusques.—Phil. Trans. 1760.
37. Sur un Ver inconnu trouvé dans les Viscères d'une Seiche.—J. de Phys. XXIII. p. 336.—*Licht. Mag.* II. 3, p. 79.
38. Mémoires pour servir à l'Histoire des Anémones de Mer.—*Rozier*, Journ. de Phys. Introduction, 1772, II. p. 511 ; 1773, I. p. 473 ; III. p. 372.
39. Observations sur les Polypes d'eau douce.—*Rozier*, Journ. de Phys. 1775, V. p. 350.
40. Mémoire sur la Génération de la quatrième espèce d'Anémone de Mer.—*Rozier*, Journ. de Phys. 1776, VIII. p. 305.
41. Dissertation sur les limites des règnes de la Nature.—*Rozier*, Journ. de Phys. 1776, VIII. p. 371.
42. Description du Sac-animal.—*Rozier*, Journ. de Phys. 1777, IX. p. 137.—*Mod. B. Helm.*
43. Sur le Porte Iris.—*Rozier*, Journ. de Phys. 1779, XIV. p. 483.—*Mod. B. Helm.*
44. Sur les Vers à fourneau conique.—*Rozier*, Journ. de Phys. 1779, XIV. p. 54.—*Mod. B. H.*
45. Sur la Génération des Anémones de Mer.—*Rozier*, Journ. de Phys. 1781, XVIII. p. 76.
46. Multiplication des grands Polypes marins.—Journ. de Phys. 1788, XXXIII. p. 371.

DIDELOT (N.).

1. Description topographique, minéralogique et médicinale des Vosges. Paris, 1780, 8°.

DIDEROT () et ALEMBERT (d').

1. Encyclopédie; *vide sup.* Pars I. p. 53.

DIEFFENBACH (E.).

1. Quæstiones anatomico-physiologicae de Corporibus Wolffianis. Turici, 1836, 8°.—*Val. Repert.* II. p. 24.
2. Travels in New Zealand. Lond. 1843, 2 vols. 8°.—*Ann. and Mag. N. Hist.* XII. p. 51.
3. On the Geology of New Zealand.—*Rep. Brit. Assoc.* 1845, Sect. p. 50.

DIEHL (J. L.).

1. Anatomischer Atlas der gerichtlichen Praxis, zum Gebrauche bei Legaluntersuchungen für Aerzte u. Richter. 2^{te} Aufl. Heidelberg. 1840, fol.

DIELHELM (Herm.).

1. Hydrographisches Lexicon, von einem Naturforscher in historischen Dingen. Frankf. 1743.—*Allgemeines hydrographisches Wörterbuch aller Ströme u. Flüsse in Ober- u. Niederdeutschland.* Frankf. 1768, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 70.

DIELITZ (K.).

1. Handbuch für den ersten Unterricht in der Mineralogie. Berl. 8°.

DIEMERBROECK (Isbr. de).

1. Anatome Corporis humani. Ultraj. 1672, 4°.—*Biogr. Un.* XI. p. 338.
2. Opera omnia anatomica ac medica. Ultraj. 1685, fol.—*Gen.* 1687, 2 vols. 4°.—*Act. Erudit.* V. p. 3.—*Biogr. Un.* XI. p. 338.

DIÈREVILLE ().

1. Relation du Voyage du Port Royal de l'Acadie, ou de la Nouvelle-France; avec une Dissertation sur le Castor. Royen, 1708, 12°.—*Amst.* 1710, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 748.

DIESING (C. Mor.).

1. Helminthologische Beiträge.—Act. Nat. Cur. XVIII.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 261.
2. *Tropisurus* und *Thysanosoma*, zwei neue Gattungen Entozoen aus Brasilien.—Wien. Medic. Jahrb. VII. 1, p. 83, fig.—*Isis*, 1835, I. p. 64.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 333.
3. Monographie der Gattungen *Amphistoma* und *Diplodiscus*.—Ann. Wien. Mus. 1836, I. p. 237, fig.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 261.
4. Monographie der Gattung *Tristoma*.—Act. Nat. Cur. XVIII.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 260.
5. Versuch einer Monographie der Gattung *Pentastoma*.—Ann. Wien. Mus. I. 1, p. 3, fig.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 217.
6. *Aspidogaster limacoides*, eine neue Art Binnenwurm. 1834, 8°. fig.—Med. Jahrb. Oesterr. St. VII. 3, p. 420.—*Isis*, 1834, XII. p. 1231.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 335.
7. Neue Gattungen von Binnenwürmern, nebst einem Nachtrage zur Monographie der Amphistomen.—Ann. Wien. Mus. I. p. 221, fig.

DIESSKAU (C. J. F.).

1. Naturgeschichte der Nachtigall. 8°. Romhild, 1779.

DIESTERWEG (G.).

1. De Cognitione Morborum Medullæ spinalis. Bonn. 1836, 8°.—*Val. Repert.* III. p. 29.

DIETERICH (G. L.).

1. Der Kanizer Brunnen bei Partenkirchen, nebst seinen Umgebungen.—Münch. 1834, 12°. fig.—*Isis*, 1835, VI. p. 486.

DIETL (Fr. Xav.).

1. Diss. de Austriaci Imperii Aquis medicatis Brisgojæ, Carinthiæ, Carniolæ, Styriæ, Tyrolæ, et nonnullis aliis. Viennæ, 1772, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 262.

DIETRICH (Alb.).

1. Allgemeine Naturgeschichte u. specielle Zoologie für Pharmaceuten u. Mediciner. Berl. 1842, 8°.

DIETRICH (Ew. Vict.).

1. Praktische Abhandlung über den Bandwurm u. andere Würmer in den Eingeweiden menschlicher Körper; etc. Leipz. 1835, 8°. fig.—*Engelm. Bibl. Méd.-chir.* p. 99.

DIETRICH (K.).

1. Fragmente zur genauen Kenntniss der Schläfenbeine einiger Schweizerischer Säugethiere.—*Müll. Arch.* 1841, p. 55, fig.
2. Beschreibung einiger Abnormitäten des Menschenschädels. Basel, 1842, 8°. fig.—*Val. Repert.* VII. p. 45.

DIETRICH (L. Mich.).

1. Historisch-physikalische Abhandlung von dem berühmten Wildbade zu Abach in Niederbayern. Regensb. 1754, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* V. p. 299.

DIETRICH (Ph. Fr. de).

1. Description des gîtes de Minerai, des Forges et des Salines des Pyrénées, suivie d'observations sur le Fer mazé et sur les mines des Sardes en Poitou. Paris, 1786, 1789, 3 vols. 4°. fig. et cartes.—*Biogr. Un.* XI. p. 346.

DIETZSCHIN (Barb. Reg.).

1. Sammlung meistentheils deutscher Vögel, gestochen u. herausg. v. *Ad. L. Wirsing*, beschrieben v. *B. Chr. Vogel*. 2 Hefte, fol. Nürnberg. 1772–77.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 503.

DIEZ (C. A.).

1. Versuch einer theoretischen Begründung der Physiognomik. Freib. 1830, 8°.—*Engelm. Bibl. Med.-chir.* p. 99.

DIEZEL (C. E.).

1. Fragmente für die Jagdliebhaber Würtzb. 1821.—*N. Act. Nat. Cur.* XI. p. LXVIII.
2. Einige Betrachtungen über die Fähigkeiten des Vorstehhundes, als Versuch eines Beitrages zur Thierseelenkunde.—*Isis*, 1830, VI. p. 699.
3. Ein Beitrag zur Naturgeschichte des Fischotters.—*Isis*, 1826, VI. p. 604.
4. Die Waldschnepfe. Leipz. 1842, 8°. fig.

5. Ueber das Geschlechtsverhältniss bei den Feldhühnern, *Tetrao Perdrix*, L.—Verhandl. der Gesells. Naturforsch. Freunde zu Berlin, 1829, I. p. 66.

DIGGERS ().

1. De Phalænâ Bombyce.—Phil. Tr. II.—*Lesk.* Uebersetz. I. p. 94.—Bibl. Ent. I. p. 86.

DIKES (W. H.).

1. On the Food of the Bearded Titmouse.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, III. pp. 239, 328.

DIKES (W. H.) and LEE (J. E.).

1. On the Geology of Nettleton Hill, Lincolnshire.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 561.

DILLENIUS (J. Fr.).

1. De Cadavere ad exercitia anatomica inepto.—Eph. Nat. Cur. Cent. VII. et VIII. p. 91.

DILLENIUS (J. F. D.).

1. De lapide Araneorum.—Eph. Ac. Nat. Cur. Cent. III. et IV. p. 97.

DILLENIUS (J. J.).

1. De Hirudinibus et duobus Papilionibus singularibus.—Ephem. Nat. Cur. Cent. VII. et VIII. p. 347.—Bibl. Ent. I. p. 86.

DILLNER (G. Seb.).

1. Verzeichniss der von ihm gesammelten Naturalien und Kunst-sachen. Regensb. 1777, 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 407.

DILLON (B.).

1. On the *Caprimulgus europæus* or Fern Owl.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, III. p. 30.
2. On the Breathing-tube of the Boa.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, IV. p. 20.

DILLON (Talbot).

1. Travels through Spain, with a view to illustrate the Natural

History and Physical Geography of that Kingdom, in a series of Letters. Lond. 1780, 4°. fig.—(Germ.) *Reise durch Spanien, welche wichtige Beobachtungen aus der Naturgeschichte*, etc. übers. v. J. A. Engelbrecht. Leipz. 1782, 8°. 2 vols. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 501.

DILLWYN (L. W.).

1. Memoranda relating to the Coleopterous Insects of Swansea. Swansea, 1829, 8°.—*Bibl. Ent.* I. p. 86.—*Féruss. Bull.* XXIV. p. 211.
2. On Fossil Shells; a letter to *Sir Humphry Davy*.—*Philos. Trans.* 1823, II. p. 393.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 283.—*Leonh. Zeitschr.* 1825, II. p. 446.—(Second Letter): *Philos. Trans.* 1824, II. p. 413.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 131.
3. A descriptive Catalogue of recent Shells, arranged according to the Linnæan method. 2 vols. 8°. Lond. 1817.—*Cat. R. Soc. L.*
4. Index to *Lister's Historia Conchyliorum*. fol. Oxford, 1823.
5. Remarks on the *Cypreæ* described by *Mr. Gray*.—*Zool. Journ.* 1828, III. p. 315.
6. On the Capture of a specimen of *Labrus maculatus*, Bl., in Swansea Bay.—*Proc. Comm. Zool. Soc.* I. p. 35.
7. Contributions towards a History of Swansea. 8°. Swansea, 1840.
8. Materials for a Fauna and Flora of Swansea and the neighbourhood. 8°. Swansea, 1848.

DION (D.).

1. A Tour through the Animal World. Lond. 1646, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 29.

DIONIS (Ch.).

1. Dissert. sur le Tænia, ou Ver plat, etc. Par. 1749, 12°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 404.

DIONIS (Pierre).

1. Anatomie de l'Homme, suivant la circulation du sang et les nouvelles découvertes. Paris, 1690, 8°; 1728, 8° (avec des notes de *Devaux*).—*Biogr. Un.* XI. p. 400.
2. Dissertation sur la Mort subite, avec l'histoire d'une fille cataleptique. Paris, 1709, 12°.—*Biogr. Un.* XI. p. 400.

3. Histoire anatomique d'une Matrice extraordinaire. Paris, 1683, 12°.—Biogr. Un. XI. p. 400.

DIONYSIUS (Conr.).

1. Elephas carmine descriptus. Hafn. 1640, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 294.

DIOSCORIDES (Pedanius).

1. Materia medica. Par. 1549. *Joanne Ruillio* interprete, lib. VIII. Græc. et Lat. fol. Francf. 1549, c. Adnot. *Val. Cordi*.—*Eis. Insect.* p. 130.

DIRUF (C. T.).

1. Ideen zur Naturerklärung der Meteor- oder Luftsteine. Gött. 1805, 8°.

DISDERI (St.).

1. Fasciculus observationum entomologicarum.—Mem. Acc. Tor. XIV. p. 147.
2. Observationes variæ entomologicæ.—Mem. Acc. Tor. XVI. p. 60.
3. Vespæ Gallicæ Historia.—Mem. Acc. Tor. XXII. p. 1.

DISDIER (H. F. M.).

1. Histoire exacte des Os. Lyon, 1738 ; Paris, 1767, 12°.—Biogr. Un. XI. p. 421.
2. Sarcologie, ou Traité des parties molles. Paris, 1751, 2 vols. 12°.—Biogr. Un. XI. p. 421.
3. Exposition exacte, ou Tableaux anatomiques. Paris, 1758, fol.—Biogr. Un. XI. p. 421.

DISJONVAL ; vide QUATREMÈRE-DISJONVAL.

DITHMAR (J. C.).

1. Relation von Heuschrecken, welche sich etliche Jahre jenseits der Oder aufgehalten, sammt Anmerkungen von solchem Ungeziefer.—*Econ. Fauna*, II. p. 57.—*Eis. Insect.* p. 244.

DITTMARSCH (W. H. Ed.).

1. Ueber Wirbelbildung im Weibchen v. *Gryllus verrucivorus*, Linn.—*Isis*, 1821, VII. p. 645.

DIX (D. L.).

1. Notice of the *Aranea aculeata*, the *Phalæna antiqua*, and some species of *Papilio*.—*Sill. Am. Journ.* XIX. 1, p. 61.

DIXON (G.).

1. Voyage round the World in 1785–88. 4°. Lond. 1789.

DIXON (Josh.).

1. An Account of the Coal-mines near Whitehaven.—(The literary Life of *W. Brownrigg*, etc. Lond. 1801, 8°.)—*Cat. R. Soc. L.*

DLASK (L. Alb.).

1. Essai d'une Revue générale de la Constitution physique de la Bohême. 1^{er} vol. consacré à la Géognosie. Prag. 1822.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 309.

DOBBS ().

1. An Account of the Countries adjoining to Hudson's Bay. Lond. 1744, 4°.—*Fisch. Cat.*

DOBBS (Arth.).

1. A Letter concerning Bees, and their method of gathering Wax and Honey.—*Phil. Trans.* XLVI. p. 536.—*Hamb. Mag.* IX. p. 49.—*Bibl. Ent.* I. p. 87.

DÖBEL (J. J.).

1. Dissert. I. et II. de Ovis. Rost. 1676, 4° fig.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 535.

DÖBELN (Johan. J. v.).

1. De ossibus giganteis, in aggeribus laterariæ, prope Falkenbergum in Hollandia repertis.—*Act. Ac. Nat. Cur.* V. p. 314.

DÖRNER (C. Ph.).

1. Ueber die Ursache des sogenannten Oelig- oder Speckigwerdens der Schmetterlinge, und die Mittel dagegen.—*Isis*, 1831, III. p. 311.—*German. Zeitschr. Ent.* 1839, p. 174.

DOBRZENSKY (Jac. J. W.).

1. De admirando Fontium genio Philosophia. Ferrar. 1659, fol.—*Böhm. Bibl.* V. p. 63.

2. *Perlarum maturationis Historia*.—Misc. Nat. Cur. Dec. I. 1671, p. 281.—*Mod. B. H.*

DOBSCHA (Fr. v.).

1. *De Cute et de Morbis cutaneis eorumque curatione*. P. I. *Anatomia et Physiologia Cutis*. Jenæ, 1805, 8°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 100.

DOBSON (M.).

1. *On a Petrified Stratum, formed from the Waters of Matlock, Derbyshire*.—Phil. Trans. LXIV. p. 124.

DOBSON (P.).

1. *Remarks on Boulders*.—*Sill. Am. Journ.* X. 2, p. 217.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 23.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, I. p. 369.

DOCKUM (D. van).

1. *Disquisitio anatomico-pathologica de Cranii regeneratione*. Traj. ad Rhen. 8°.—*Val. Repert.* III. p. 30.

DODART (Denis).

1. *Sur la Grotte ou Glacière naturelle située à cinq lieues de Besançon*.—*Mém. Ac. Sc. Par. II.* p. 2.
2. *Sur les Crapauds, qui paroissent après la pluie*.—*Mém. Ac. Sc. Par. II.* p. 88.
3. *Sur les Limaçons hermaphrodites*.—*Mém. Ac. Sc. Par. II.* p. 337.

DODD (J. S.).

1. *An Essay towards a Natural History of the Herring*. Lond. 1752, 8°. fig.—*Cuv. et Val.* I. p. 80.

DÖDERLEIN (G. Nic.).

1. *Beschreibung des Bades zu Badenweiler im Schwarzwalde*. Nürnberg. 1581, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 312.

DOHM (Chr. W.).

1. *Nachricht die Urschrift der Kämpferischen Beschreibung von Japan betreffend*. Lemgo, 1774, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 701.

DOISY (C.).

1. Histoire naturelle du Dép^t de la Meuse. 2 vols. 18°. Verdun, 1835.

DOLÆUS (Joh.).

1. De Lacerta alata.—Misc. Nat. Cur. Dec. I. A. 9 et 10, 1678 et 1679, p. 397.

DOLCE (L.).

1. Tre Libri delle diversi sorte delle Gemme che produce la natura, della qualita, grandezza, etc. Venez. 1565, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 279.

DÖLLINGER (Ign.).

1. Ueber den Luftsach der Fische.—*Wiedemann's Archiv*, IV. 2, 1805, p. 160.
2. Grundriss der Naturlehre des menschlichen Organismus. Bamb. 1805, 8°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 100.
3. Ueber das Strahlenblättchen. 1818, 4°. fig.
4. Ueber den eigentlichen Bau des Fischherzens.—*Wetter. Ges.* 1811, II. p. 311, fig.
5. Grundzüge der Physiologie der Entwicklung des Zell- Knochen- und Blutsystemes. Regensb. 1842, 8°.
6. Bericht von dem neuerbauten anatomischen Theater der Kön. Akademie der Wissenschaften. Münch. 1826, 4°. fig.
7. Grundzüge der Physiologie. Bd. I. 1 Abth. Regensb. 1835, 8°. — *Val. Repert.* I. p. 7.
8. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte des menschlichen Gehirns. Francf. 1814, fol. fig.—*Bibl. med.-chir.* p. 100.
9. Vom Kreislaufe des Blutes.—*Denkschr. Münchn. Acad.* VII. p. 167, fig.—*Isis*, 1822, V. p. 578.
10. De Vasis sanguiferis quæ Villis Intestinorum tenuium hominis brutorumque insunt, Dissert. Monach. 1828, 4°. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 100.
11. Von den Fortschritten, welche die Physiologie seit *Haller* gemacht hat. Münch. 1824, 4°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 100.

DOLOMIEU (Gratet de).

1. Voyage aux îles de Lipari, suivi d'un Mémoire sur une espèce de Volcan d'air, et d'un autre sur la Température du Climat de Malte. Paris, 1783, 8°.—*Biogr. Un.* XI. p. 497.—(Germ. *L. C. Lichtenstein*): *Reise nach den Liparischen Inseln.* Leipz. 1783, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 576.

2. Mémoire sur les Tremblemens de terre de la Calabre de 1783. Rome, 1784, 8°.—Biogr. Un. XI. p. 497.—(Ital.) *Memoria sopra i Tremuoti della Calabria nell'anno 1783*. Roma, 1784, 8°.—(Germ.) *Abhandl. über das Erdbeben in Kalabrien im J. 1783*. Leipz. 1789, 8°.
3. Mémoire sur les îles Ponces, et Catalogue raisonné des produits de l'Etna, etc., suivi de la Descr. de l'Érupt. de l'Etna du mois de Juillet 1787. Paris, 1788, 8°.—Biogr. Un. XI. p. 497.—(Germ. Voigt) : Leipz. 1789, 8°.
4. Mémoire sur les Volcans éteints du Val-di-Noto.—*St. Non*, Voy. pitt. 1785.—Biogr. Un. XI. p. 498.
5. Description des îles Cyclopes ou de la Trizza.—*St. Non*, Voy. pitt. 1785.—Biogr. Un. XI. p. 497.
6. Observations sur les prétendues Mines de Charbon de terre de St. Martin-la-Garenne.—*Journ. d. Mines*, 1795, II.—Biogr. Un. XI. p. 497.
7. Description de la Mine de Manganèse de Romanesche.—*Journ. d. Mines*, 1796, IV.—Biogr. Un. XI. p. 497.
8. Rapport fait à l'Institut sur ses voyages en Auvergne et aux Alpes.—*Journ. de Phys.* 1798.—Biogr. Un. XI. p. 497.
9. Note sur la Géologie et la Lithologie des montagnes des Vosges.—*Journ. d. Mines*, 1798, VII.—Biogr. Un. XI. p. 497.
10. Rapport sur les Mines du Dép^t de la Lozère.—*Journ. d. Mines*, VIII.—Biogr. Un. XI. p. 497.
11. Sur la Philosophie minéralogique et sur l'espèce minéralogique. Paris, 1802, 8°.—(Germ.) *Ueber Mineralogische Philosophie u. über das mineral. Geschlecht*. Hamb. 1802, 8°.—Berl. 1802, 8°.
12. Histoire naturelle de la France méridionale, ou Recherches sur la Minéralogie du Vivarais, du Viennois, du Valentinois, du Forez et de l'Auvergne, etc. Paris, 1788, 8°.
13. Oryktologie von Calabrien. 8°. Frankfort, 1789.

DOMEYKO (Ign.).

1. Lettre sur un Terrain stratifié situé dans le haut des Cordillères, et sur les Filons métallifères qui l'accompagnent.—*C. R.* XI. p. 343.

DÖMLING (J. J.).

1. Lehrbuch der Physiologie des Menschen. Gött. 1803, 2 vols.

DOMNANDO ().

1. Lettre sur l'Ascension de l'Etna et du Vésuve.—Bull. Soc. Géol. Fr. VI. p. 124.

DOMSMA (Mart.).

1. Descriptio anatomica Tetrodontis lævis, compressi (Zonnevisch, id est *Mola*).—Act. Haarl. XII. p. 413.—Diet. Sc. n. XXII. p. 542.

DONALDSON (J. S.).

1. Notice of the Skeleton of a Red Deer (*Cervus elaphus*) found at Chiswick, North Durham.—Trans. Berw. Nat. Club, I. p. 91.

DONAT (S. Gottl.).

1. Auszug aus *Scheuchzer's Physica sacra*, mit Anmerkungen u. Erläuterungen u. Vorrede v. *A. F. Busching*. Leipz. 1778, 4°. fig.—(Belg.) door *L. Meijer*. Amst. 1784, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 348.

DONATI (Ant.).

1. Trattato de Semplici, Pietre e Pesci marini, che nascono nel lito di Venezia, la maggior parte non conosciuti da *Teofrasto*, *Dioscorido*, *Plinio*, *Galeno*, e alti scrittori; diviso in due libri, etc. Venezia, 1631, 4°. fig.—Diet. Sc. n. XXII. p. 516.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 559.

DONATI (F.).

1. Phænomena observed at the last Eruption of Mount Vesuvius in 1828.—Journ. Roy. Inst. ser. 2, I. p. 296.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 577.
2. Notice sur l'île de Stromboli.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 242.

DONATI (S.) et CENAMI (F.).

1. Miscell. di varia Letteratura; *vide sup.* Pars I. p. 66.

DONATI (Vital.).

1. Saggio della Storia naturale marina dell' Adriatico. Ven. 1750, 4°. fig.—(Germ.) *Auszug der Naturgeschichte des Adriatischen Meeres*, etc. Halle, 1753, 4°. fig.—Biogr. Un. XI. p. 546.—(Gall.) La Haye, 1758, 4°. fig. (*Essai sur l'Histoire naturelle de la Mer Adriatique*).—*Lamx.* Pol. cor. p. 528.—Biogr. Un. XI. p. 546.—Diet. Sc. n. LX. p. 538.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 560.

2. New Discoveries relating to the History of Coral.—Phil. Tr. 1751, XLVII. p. 95.—Biogr. Un. XI. p. 546.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 494.

DONAUER (J. Erh.).

1. De Conchis margaritiferis rivorum Pilgramsreuthensium et Olsnicensis Montis Piniferi.—Comm. Litt. Nor. 1734, p. 89.—*Mod. B. Helm.*

DONDI DALL' OROLOGIO (C. Ant.).

1. Prodomo dell' Istoria naturale de' Monti Euganei. Pad. 1780, 8°.—(Germ.) in *Bernoulli Arch. z. neuern Gesch.* I. p. 139.—Biogr. Un. XI. p. 549, Suppl. LXII. p. 537.
2. Saggio di Litologia Euganea, ossia Distribuzione metodica e ragionata delle produzioni fossili de' Monti Euganei.—Mem. Acad. Pad. 1789, II. p. 164.—Biogr. Un. Suppl. LXII. p. 537.

DONNDORFF (J. A.).

1. Continuation de la Faune de *Gæze*.—Bibl. Ent. I. p. 87.
2. Zoologische Beiträge zur xiii. Ausgabe des Linneischen Natursystems. Leipz. 1792–98, 3 vols. 8°. fig.
3. Handbuch der Thiergeschichte. 8°. Leipz. 1793.
4. Ornithologische Beyträge zur xiii. Ausgabe des Linneischen Natursystems. 2 vols. 8°. Leipz. 1795.

DONNÉ (Al.).

1. Note sur les Mouvements vibratiles à la surface des Muqueuses.—Ann. Sc. n. VIII. p. 190.—*Müll. Arch.* 1835, p. 102.—C. R. V. p. 477.
2. Histoire physiologique et pathologique de la Salive, considérée particulièrement sous les rapports de ses usages, du rôle que joue ce fluide dans les fonctions digestives et dans les affections gastriques.—Ann. Sc. n. 1836, VI. p. 64.
3. Du Lait, et en particulier de celui des Nourrices, considéré sous le rapport de ses bonnes et de ses mauvaises qualités nutritives et de ses altérations. Paris, 1837. 8°.—*Val. Repert.* III. p. 16.—*Müll. Arch.* 1838, p. CLXXXVIII.
4. Sur les Animalcules observés dans les matières purulentes et le produit des Sécrétions des Organes génitaux de l'Homme et de la Femme.—Ann. Sc. n. 1836, VI. p. 157.—C. R. III. p. 385.
5. Nouvelles Expériences sur les Animalcules spermatiques et sur quelques-unes des causes de la Stérilité chez la Femme; suivies de

- Recherches sur les pertes séminales involontaires et sur la présence de Sperme dans l'urine. Paris, 8°.—*Val. Repert.* III. p. 22.
6. Ueber die mikroskopischen Körperchen im Colostrum.—*Müll. Arch.* 1839, p. 182.
 7. Recherches sur la nature des diverses Sécrétions des Organes génito-urinaires, chez l'Homme et chez la Femme : Description de nouveaux Animalcules trouvés dans quelques-unes de ces matières, etc.—*C. R.* IV. p. 464.
 8. Tableau des différens dépôts de matières salines et de substances organisées qui se font dans les urines. Paris, 1838.

DONOP (C. W. Am. v.).

1. Die Schönheiten Pyrmonts. Lemgo, fol. Gött. 1750, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 593.

DONOVAN (Edw.).

1. The Naturalist's Repository, or Monthly Miscellany of Exotic Natural History. 5 vols. 8°. Lond. 1821 *et seqq.*—*Féruss. Bull.* I. p. 64 ; III. p. 62 ; VII. p. 358 ; IX. p. 212 ; XI. p. 377 ; XII. p. 104.
2. The Natural History of British Quadrupeds, etc. Lond. 1823, 3 vols. 8°. fig. col.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 73.
3. Natural History of British Fishes. Lond. 1808, 8°. 5 vols. fig.—*Cuv. et Val.* III. p. XII.
4. General Illustration of Entomology. Part I. (An Epitome of the Insects of Asia.) Lond. 1805, 4°.—*Cuv. R. An.* III. p. 353.
5. The Natural History of British Insects. 8°. Lond. 1792–1813, 16 vols. 8°. fig. col.—*Cuv. R. An.* III. p. 353.—*Bibl. Ent.* I. p. 87.
6. An Epitome of the Natural History of the Insects of New Holland, New Zealand, New Guinea, Otaheite, and other islands in the Indian, Southern and Pacific Oceans. Lond. 1803, 4°.—*Eis. Insect.* p. 156.
7. Natural History of the Insects of China. Lond. 1798, 4°. fig. col.—(Deutsch übers. von *J. G. Grubno*): *Naturgeschichte der Chinesischen Insekten.* Leipz. 1801, 4°.—(n. ed. by *Westwood*): Lond. 1842, 4°. fig.
8. An Epitome of the Natural History of the Insects of India, No. I.–XIV. Lond. 1800–1804, 4°; Lond. 1842, 4°. fig. (cur. *Westwood*).—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VI. p. 392 ; VII. p. 311.
9. Natural History of the British Shells. Lond. 1799, 8°. 5 vols. fig. col.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 227.

10. The Natural History of British Birds. Lond. 8°. 1792-97.—Cat. R. Soc. L.
11. Instructions for collecting and preserving various Subjects of Natural History, with a Treatise on Insects. Lond. 1794-1801, 8°. p. 10.
12. Entomology, Conchology, and other articles in *Rees's* New Cyclopædia.
13. Nests and Eggs of British Birds. 8°. London.

DONVOUX ().

1. Sur une Tortue singulière.—Hist. Acad. Sc. Par. 1765, p. 42.—Dict. Sc. n. XV. p. 246.

DONZEL (Hug.).

1. Observations sur l'Accouplement de quelques genres de Lépidoptères diurnes, et sur le genre Piéride.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 77.
2. Description de trois nouvelles espèces de Lépidoptères, trouvées dans les Pyrénées Orientales.—Ann. Soc. Ent. Fr. VII. p. 429, fig.
3. Description de cinq espèces de Noctuéliques et deux de Phalénites, découvertes dans le Dép^t des Basses-Alpes en 1837.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 471, fig.
4. Crocalle du Lentisque (*Crocallis Lentiscaria*).—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 13, fig.

DOORNIK (J. E.).

1. Observations concerning Fossil Organic Remains.—N. Ed. Phil. Journ. 1829, p. 72.—*Sill. Am. Journ.* XV. 1, p. 90.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 353.

DORFEUILLE (C. L. M.).

1. Sur l'existence des Dragons. St. Maixent, 1799, 8°.

DÖRING (Alb. J. G.).

1. Ems, ses eaux thermales et ses environs. Trad. de l'Allem. par *J. Lendroy*. Ems, 1839, 8°. fig.

DÖRING (G. L.).

1. De Pelvi, ejusque per animantium regnum Metamorphosi, Dissertatio inauguralis zootomico-physiologica. Berol. 1824, 4°.—N. Act. Nat. Cur. XII. p. XII.

DÖRING (S. J. L.).

1. Kritisches Repertorium ; *vide sup.* Pars I. p. 29.

DÖRING (S. J. L.) et SALOMON (G.).

1. Journ. für holländ. med. u. naturh. Literatur ; *vide sup.* Pars I. p. 22.

DORMOY ().

1. Note sur le grand nombre de Chenilles du Sphinx du Laurier-rose (*Sphinx Nerii*), trouvées en France pendant l'année 1835.—Ann. Soc. Ent. Fr. V. p. 363.

DORSTENIUS (J. Dan.).

1. De Lumbrico tereti.—Misc. Nat. Cur. Dec. II. 1684, p. 149.—*Mod. B. Helm.*

DORTHÈS (J. Ant.).

1. Recherches sur la Chenille processionnaire du Pin, appelée *Pityocampe* par les Anciens.—Journ. de Phys. XXXI. p. 353.—Bibl. Ent. I. p. 88.
2. Notice sur un Phénomène occasionné par une espèce de Fourmi nommée par Linné *Formica nigra*.—Journ. de Phys. XXXVII. p. 356.—Opusc. Sc. XV. p. 317.—Bibl. Ent. I. p. 88.
3. Observations sur quelques Insectes nuisibles aux Blés et à la Luzerne.—Soc. Roy. d'Agr. 1787, p. 61.—Bibl. Ent. I. p. 88.
4. Observations sur le *Coccus Characias*.—Journ. de Phys. XXVI. p. 207.—Bibl. Ent. I. p. 88.
5. Observations on the Structure and Economy of some curious species of *Aranea*.—Tr. Linn. Soc. Lond. II. p. 86, fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 353.
6. Sur les Moyens de garantir les Maronniers d'Inde du dégât des Chenilles.—Mém. Soc. Agric. 1791.—Journ. d'H. nat. 1789, XV. et XVI. p. 395.

DORTOMANNUS (Nic.).

1. De causis et effectibus Thermarum Belilucanensium, parvo intervallo a Monspelienſi Urbe distantium, Libri II. Lugd. 1579, 8°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 164.

DORTOVS DE MAGRAN ().

1. Dissert. sur la cause de la Lumière des Phosphores et des Noctiluques. Bord. 1717, 12°.

DOUBLEDAY (Edw.).

1. Abstract of *M. Straus-Dürckheim's* Considérations générales sur l'Anatomie des Animaux articulés.—*Walk. Ent. Mag.* I. pp. 5, 277, 446; II. p. 1.—*Bibl. Ent.* I. p. 88.
2. On the Larva of *Cræsus septentrionalis*.—*Entom. Mag.* I. p. 313.
3. Notes on a Review of *Mr. Swainson's* Preliminary Discourse on the Study of Natural History.—*Entom. Mag.* III. p. 98.
4. Remarks on the Entomology of Epping and its vicinity.—*Entom. Mag.* III. pp. 147, 283.—*Burm. in Wieg. Arch.* 1836, II. p. 298.
5. On the Natural History of North America.—*Entom. Mag.* V. pp. 21, 199, 269, 402, 409.
6. Mode of capturing *Noctuæ*.—*Entom. Mag.* VI. p. 310.
7. On Metamorphosis of *Aleyrodes*.—*Entom. Mag.* VI. p. 313.
8. Note on *Amphicoma vulpina*, Hentz.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, III. p. 97.
9. On the Lepidoptera of North America, with occasional descriptions of new species.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 2, IV. pp. 213, 268.
10. Descriptions of some new species of Butterflies in the Collection of the British Museum.—*Ann. and Mag. Nat. Hist.* XIV. p. 415.
11. On some new species of Geometridæ from South America, forming a new genus (*Erateina*).—*Trans. Entom. Soc.* V. p. 111, fig.
12. On some undescribed species of Lepidoptera.—*Proc. Zool. Soc.* XV. p. 58.
13. Descriptions of some new or imperfectly characterized Lepidoptera from Australia.—*Stokes, Discoveries in Australia*, I. p. 513, fig.
14. On the Occurrence of Alligators in East Florida.—*Zoologist*, p. 41; On Lepidopterous Insects, pp. 109, 197, 468; Capture of *Stauropus Fagi*, p. 199; Capture of *Claviger foveolatus*, p. 200.
15. Descriptions of some new Australian Lepidopterous Insects.—*Eyre, Discoveries in Central Australia*, I.
16. Characters of three new genera of *Notodontidæ* from North America.—*Entomologist*, p. 55.
17. Remarks on some North American Lepidoptera.—*Entomologist*, p. 97.
18. Description of a new North American *Polyommatus*.—*Entomologist*, p. 209.

19. Remarks on the genus *Argynnis* of the Encyclopédie Méthodique, especially in regard to its subdivision by means of characters drawn from the Neuration of the Wings.—Transactions of the Linnæan Society, XIX. p. 477.
20. Descriptions of New Zealand Lepidoptera.—*Dieffenbach's* New Zealand, Appendix.
21. On the New Zealand Caterpillar attacked by *Sphæria*.—Pharmaceutical Journal.
22. On a Gall-producing Insect from China.—Pharmaceutical Journal.
23. List of the specimens of Lepidopterous Insects in the collection of the British Museum.—London, 12°. Part I. 1844; Part II. 1847.
24. Description of a new Lepidopterous Insect from Sylhet.—Entomologist, p. 297.
25. Description de deux nouvelles espèces de *Charaxes* des Indes Orientales de la collection de *M. Henri Doubleday*.—Annales de la Société Entomologique de France, I. 2^{me} série, p. 217.

DOUBLEDAY (Edw.) and HEWITSON (W. C.).

1. The genera of Diurnal Lepidoptera. Parts 1–31, 1846–49.—Rev. Zool. 1847, p. 343.

DOUBLEDAY (Edw.) and NEWMAN (Edw.).

1. An Entomological Excursion.—*Walk. Mag.* 1832, I. p. 51.—Bibl. Ent. I. p. 88.

DOUBLEDAY (Henry).

1. Notes on the Hawfinch (*Coccothraustes vulgaris*, Cuv.), as observed in the vicinity of Epping Forest.—*Mag. Zool. and Bot.* 1837, I. p. 448.
2. On Bats at Epping.—*Zoologist*, p. 6; Note on the Names of British Moths, p. 332; On the Wood-Wren, p. 356; On *Brepha Notha* and *Parthenias*, *Orthosia lunosa* and *Triphæna subsequa*, p. 399; *Cerura bicuspis* in Britain, p. 1863; Lepidoptera new to Britain, p. 1883; Descriptions of new British Lepidoptera, p. 1914.
3. Nomenclature of British Birds, being a systematic Catalogue of all the species discovered in Great Britain and Ireland. 3rd ed. 8°. London, 1839.
4. List of British Lepidoptera. 8°. London, 1847.

DOUGHTY (J.).

1. Cabinet of Natural History and American Rural Sports. 3 vols. Philadelphia, 1830-35, 4°.

DOUGLAS (Dav.).

1. Observations on two undescribed species of North American Mammalia.—Zool. Journ. IV. p. 330.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 447.—*Isis*, 1831, II. p. 213.
2. Observations on some species of the genera *Tetrao* and *Ortyx*, natives of North America, with Descriptions of four new species of the former and two of the latter genus.—Tr. Linn. Soc. Lond. XVI. 1, p. 133.—*Féruss.* Bull. 1830, XX. p. 326.—*Isis*, 1830, IX. p. 917.
3. Observations on *Vultur californianus*, Shaw.—Zool. Journ. IV. 1829, p. 328.—*Isis*, 1831, I. p. 110.

DOUGLAS (James I.).

1. Myographiæ Comparatæ Specimen; or a Comparative Description of all the Muscles in a Man and in Quadrupeds, etc. Lond. 1707, 12°.—(Lat. *J. F. Schreiber*): Lugd. Bat. 1729, 8°.—*Biogr. Un.* XI. p. 614.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 110.
2. Bibliographiæ anatomicæ Specimen, sive Catalogus omnium penè Auctorum qui ab *Hippocrate* ad *Harvæum* rem anatomicam ex professo, vel obiter, scriptis illustrarunt. Lond. 1715, 8°; Leyde, 1734, 8°.—*Biogr. Un.* XI. p. 614.
3. Historia Musculorum Formicæ. 1728, 8°.—*Eis.* Insect. p. 223.

DOUGLAS (James II.).

1. Descriptio Peritonæi et Membranæ cellularis. Lips. 1783, 8°.—*Engelm.* Bibl. med.-chir.
2. A Dissertation on the Antiquity of the Earth. Lond. 1785, 4°.—Cat. Roy. Soc. Lond.

DOUGLAS (J. W.).

1. On a new British Moth.—Trans. Entom. Soc. V. p. 21.
2. On a variety of *Segetia xanthographa*.—Trans. Entom. Soc. V. p. 99, fig.
3. Descriptions of new British Moths.—Zoologist, pp. 844, 1266.
4. Notes on the Appearance and Economy of various Insects, Coleoptera and Lepidoptera.—Entomologist, 1840-42.—Zoologist, 1843-48.

5. Critical Remarks on *Dr. Badham's* "Insect Life."—Trans. Entom. Soc. IV. p. 286.
6. On the British species of the genus *Gelechia* of *Zeller*.—Trans. Entom. Soc. V. p. 173.

DOUGLAS (Rob.).

1. Traité sur la Génération de la Chaleur dans les Animaux (trad. de l'Angl.). Paris, 1755, 12°.—Biogr. Un. XI. p. 615.

DOUGLAS (S.).

1. On a Blue Substance found in a Peat Moss in Scotland.—Phil. Trans. LVIII. p. 181.

DOUGLASS (J.).

1. The Natural History and Description of the Phœnicopterus or Flamingo.—Phil. Trans. XXIX. p. 523.

DOUGLASS (W.).

1. A Summary historical and political of the first planting, progressive improvements and present state of the British Settlements in North America. Bost. et Leyd. 1755, 8°, 2 vols.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 733.

DOUMERC (A.).

1. Mémoire sur le *Psalidomyia fucicola*, nouvelle espèce de Diptère vivant sur les bords de la mer et formant un nouveau genre dans la famille des Athéricères, tribu des Muscides, *Latr.*—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 89, fig.
2. Notice sur quelques Monstruosités entomologiques.—Ann. Soc. Ent. Fr. III. pp. 171, 373; Bull. pp. IV. v. VIII.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 11.
3. Notice sur les Cocons à pontes unisexuellipares de l'Aranéide *Theridion triangulifer*, *Walck.*—Ann. Soc. Ent. Fr.—Rev. Zool. 1841, p. 60.

DOUMET (E.).

1. Nouvelle espèce de *Pleurotoma*.—Rev. Zool. 1839, p. 324; 1841, p. 95.
2. Sur un *Hyperoodon* observé sur les côtes de la Corse.—Rev. Zool. 1842, p. 207.
3. Sur une Phoque apprivoisée.—Rev. Zool. 1842, p. 401.

DOUVILLE ().

1. Vulkan zwischen Angola u. Benguela.—N. Ann. Vog. XXI. p. 192.—*L. u. Br.* 1833, p. 437.
2. Temperatur der Weissen und Neger in Africa, Morgens 7 Uhr.—Ed. N. Phil. Journ. XIV. p. 181.—*Isis*, 1834, X. p. 993.

DOVASTON (J. F. M.).

1. Account of the Water-Shrew.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, II. pp. 219, 399, 483.
2. On the Little or Barred Woodpecker.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, V. pp. 147, 380.
3. On the Nightingale and the Blackcap.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, V. p. 425.

DOVE (H. W.).

1. Ueber die nicht periodischen Aenderungen der Temperatur-Vertheilung auf der Oberfläche der Erde, von 1782 bis 1839. Berlin, 1840, 4°. 2 vols.—*Abh. Berl. Akad.* 1841, p. 305.

DOVE (H.) und MOSER (L.).

1. Repertorium der Physik. Berlin, 1836, 8°.—*Vide sup.* Pars I. p. 13.

DÖVEREN (Walth. v.).

1. Specimen Observat. Acad. ad Monstrorum historiam, anatomen, pathologiam, etc. spectant. Lugd. Bat. 1765, 4°. fig.—*Bibl. med.-chir.* p. 102.
2. Diss. de Vermibus Intestinalibus Hominum, præcipuè Tæniâ. Lugd. Bat. 1753, 4°.—(Gall.) *Observations physico-médicales sur les Vers qui se forment dans les Intestins, où l'on traite particulièrement du Tænia*, etc. Lyon, 1764, 12°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 381.—(Germ.) *Abhandlung v. den Würmern*, etc., mit Zusätzen v. Th. T. Weichart. Leipz. 1776, 8°.—*Mod. B. Helm.*
3. De Sanitatis Groninganorum præsidiis ex Urbis Historiâ naturali derivandis. Gröning. 1770, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 536.

DOWELL (E. W.).

1. On the occurrence of the Cassian Heron (*Ardea comata*).—*Zoologist*, p. 78.

DOYÈRE (L.).

1. Observations anatomiques sur les Organes de la Génération chez

- la Cigale femelle.—Ann. Sc. n. VII. p. 200.—*Wieg.* Arch. 1838, II. p. 193.
2. Note sur le Tube digestif des Cigales.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XI. p. 81, fig.
 3. Mémoire sur les Tardigrades.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIV. p. 269, fig.; XVII. p. 193; XVIII. p. 5.—C. R. XI. p. 479.
 4. Observations sur les Instrumens perforans chez les Insectes.—Ann. Sc. n. VII. p. 193.—Ann. of Nat. H. III. p. 142.
 5. Notice sur un Mammifère de Madagascar, formant le type du nouveau genre *Eupleres* de la famille des Carnassiers insectivores de *M. Cuv.*—Ann. Sc. n. 1835, IV. p. 270.—*Sill.* Amer. Journ. XXXI. 1, p. 192.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 280.
 6. Observations sur quelques genres d'Hémiptères et de Lépidoptères.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 261, fig.
 7. Observations sur les Distomes.—L'Institut. 1838, p. 398.—*Wieg.* Arch. 1839, II. p. 162.
 8. Leçons d'Histoire naturelle. Paris, 1840–41, 8°.

DRAGENDORFF (L.).

1. Annotationes quædam aphoristicæ de Fœtûs Sanguine. 1834, 8°.—*Val.* Repert. I. p. 12.

DRAKE (Dan.).

1. Geological Account of the Valley of the Ohio.—Tr. Am. Philos. Soc. II. (n. Ser.) p. 124.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 415.

DRAKE (Jac.).

1. Anthropologia nova. Lond. 1707, fig. (Opus posth.)—Biogr. Un. XII. p. 9.
2. Mémoire sur l'influence de la Respiration sur le Mouvement du Cœur.—Phil. Trans.—Biogr. Un. XII. p. 9.

DRALET ().

1. Description des Pyrénées, considérées principalement sous les rapports de la Géologie, de l'Économie politique rurale et forestière, etc. Paris, 1812, 2 vols. 8° cart. et fig.
2. Considérations sur l'Histoire naturelle des Poissons, sur la Pêche, et les loes qui la régissent. 8°. Toulouse, 1822.

DRAPARNAUD (Is.).

1. Observations sur *Helix algira*.—Journ. Soc. Santé et Hist. n. de Bordeaux, I. p. 98.

2. Sur l'*Alcyonium domuncula*.—Soc. Philom. A. 4, II. p. 169.

DRAPARNAUD (J. Ph. R.).

1. Note sur l'Insecte nommé *Mantis oratoria*.—Bull. Philom. III. p. 189, fig.—*Wiedem. Arch.* 1804, IV.—Bibl. Ent. I. p. 89.
2. Tableau des Mollusques terrestres et fluviatiles de la France. Montp. et Par. 1801, 8°.—*Cuv. R. An.* III. p. 353.
3. Histoire naturelle des Mollusques terrestres et fluviatiles de la France (publ. par *Cloz*). Paris, 1805, 4°. fig.—*Biogr. Un.* XII. p. 12.—*Cuv. R. An.* III. p. 353.
4. Observations sur la *Gicenia*.—*Journ. de Phys. L.* p. 146.
5. Discours relatifs à l'Histoire naturelle. Montp. 1801, 8°.

DRAPER (J. W.).

1. On the Formation of the Dead Sea.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, V. p. 552.

DRAPIEZ ().

1. Histoire naturelle des Oiseaux, faisant partie de l'Encyclopédie portative, accompagnée d'une Iconographie de 48 pl. Paris, 1829, 32°.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 110.
2. Description de vingt espèces d'Insectes (de tous ordres).—*Ann. gén. Sc. phys.* I. pp. 45, 130, 290; II. pp. 42, 197, fig.—Bibl. Ent. I. p. 89.
3. Description de quatre espèces d'Insectes nouveaux (Lépidoptères).—*Ann. gén. Sc. phys.* II. p. 354, fig.—Bibl. Ent. I. p. 89.
4. Description de sept Insectes nouveaux (de tous ordres).—*Ann. gén. Sc. phys.* III. p. 180, fig.—Bibl. Ent. I. p. 89.
5. Description d'un nouveau genre d'Insectes coléoptères de la tribu des Tétramères (*Octogonote*).—*Ann. gén. Sc. phys.* III. p. 181, fig.—Bibl. Ent. I. p. 89.
6. Description de cinq Insectes nouveaux (Coléoptères).—*Ann. gén. Sc. phys.* III. p. 269, fig.—Bibl. Ent. I. p. 89.
7. Description de six espèces d'Insectes nouveaux (4 Col., 1 Hym., 1 Dipt.).—*Ann. gén. Sc. phys.* IV. p. 314, fig.—Bibl. Ent. I. p. 89.
8. Description de huit espèces d'Insectes nouveaux (6 Col., 1 Hem., 1 Hym.).—*Ann. gén. Sc. phys.* V. pp. 117, 323, fig.—Bibl. Ent. I. p. 89.
9. Description de cinq espèces d'Insectes nouveaux (1 Lep., 4 Col.).—*Ann. gén. Sc. phys.* VII. p. 275; VIII. p. 273, fig.—Bibl. Ent. I. p. 90.

DRAPIEZ (A.).

1. Mémoire sur la Question : Décrire la Constitution géologique de la province du Hainaut, etc. Brux. 1827, 4°.—N. Mém. des Paix Ac. Brux. III.
2. Notice sur le Succin, et particulièrement sur celui découvert à Trahénières, prov. de Hainaut. Brux. 8°.
3. Sur une Mine de fer . . . du Grand-Duché de Luxembourg.—Ann. gén. Sc. phys. VII.

DRAUTH (Sam. de).

1. De animalibus humanorum corporum infestis hospitibus. Halæ, 1734, 4°.—*Mod. B. Helm.*

DRECHSLER (Bened.).

1. Catalogus oder eigentliche Beschreibung über allerhand natürliche aus der Erde hervorgebrachte Metalle, Mineralien, Fossilien u. andere Arten.—*Brückm. Bibl. Metall. p. 48.*—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 87.*

DRECHSLER (J. Gabr.).

1. Dissert. de Sermone Brutorum. Lips. 1673, 4°.—Erford. 1706, 4°.—(Germ.) 1702, 8°.—*Böhm. Bibl. II. 1, p. 105.*

DREE (Marquis de).

1. Mémoire sur un nouveau genre de Liquéfaction ignée qui explique la formation des Laves lithoïdes.—Ann. Mus. XI. p. 405.
2. Catalogue de ses Collections minéralogiques. 4°. Paris, 1811; 8°. Paris, 1816.

DREJER (S.).

1. *Dr. Springs* Udvikling af de systematiske Eenheders Begreb og deres Anvendelse.—*Krøyt. Tidskr. ser. 1, II. p. 437.*

DREJER ().

1. Beschreibung einer Schwangerschaft der rechten Tuba.—Journ. f. Med. og Chir. 1834, Mai.—*Müll. Arch. 1836, VI. p. ccxxxiv.*

DRELINCOURT (C.).

1. De foeminarum Ovis, tam intra testiculos et uterum quam extra. Lugd. Bat. 1687, 12°.—*Biogr. Un. XII. p. 20.*

2. Opuscula de Fœtus humani conceptione, membranis, umbilico, nutritione atque partu. Lugd. Bat. 1685, 12°.—Act. Erudit. V. p. 472.

DREVES (F.).

1. Notitz über die geognostische Beschaffenheit des Waldeck'schen Landes.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 549.
2. Ueber den frühern Gold-Bergbau im Waldeckischen.—*Karst. Arch.* VII. p. 167.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 380.

DREVES (F.) u. WIGGERS (A.).

1. Die Mineralquellen bei Wildungen. Gött. 1835, 8°.

DREWSSEN (Chr.).

1. Note sur le *Cimbex femorata*.—Ann. Soc. Ent. Fr. IV. p. 169.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 314.
2. Om de unge Aals Vandringer.—*Kröy. Tidskr.* ser. 1, I. p. 21; IV. p. 412.—*Wieg.* Arch. 1837, VI. p. 241.

DREWSSEN (Chr.) u. BOIE (F.).

1. Bidrag til Hymenopterernes Naturhistorie.—*Kröy. Tidskr.* ser. 1, I. p. 305.—*Wieg.* Arch. 1836, I. p. 35.

DREWSSEN (Chr.) u. SCHIODTE (Georg.).

1. Bomborum Psithyrorumque Daniae enumeratio critica. Havniæ, 1838, 8°. pl. col.—Rev. Zool. 1838, p. 300.—*Kröy. Tidskr.* ser. 1, II. p. 105.

DREYHAUPT (J. Chr. v.).

1. Beschreibung des Saalkreises. Halle, 1749–50, fol. 2 vols.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 597.

DRIESSEN (J. C.).

1. Scheikundig Onderzoek van der Metselkalk der Kerk te Rinsmagust.—N. Act. Nat. Cur. XII. p. VIII.

DRIVÈRE (Jér.).

1. Disceptatio cum *Aristotele* et *Galeno* super naturâ Partium soli-

darum. Accesserunt et multarum aliarum disputationum argumenta, in quibus varia asseruntur paradoxa, hactenùs incerta, aut omninò incognita. Anv. 1543, 12°.—Biogr. Un. XII. p. 31.

DROSIER (R.).

1. Ornithological Visit to Shetland and Orkney.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, III. p. 321; IV. p. 193.

DROUET ().

1. Mémoire sur un nouveau genre de Coquilles de la famille des Arcacées, et Description d'une nouvelle espèce de Modiole fossile.—Ann. Soc. Linn. Par. Mai 1824, p. 183.—*Féruss.* Bull. 1824, III. p. 99.

DRUMMOND (E. E.).

1. On Fossil Bones of a Whale discovered in the District of Monteith.—Mem. Wern. Soc. V. p. 440.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 51.

DRUMMOND (H.).

1. Report on the Copper Mines of Kumaon.—J. A. S. B. VII. p. 934.
2. On the Mines and Mineral resources of Northern Afghanistan.—Journ. As. Soc. Beng. X. p. 74.

DRUMMOND (H. M.).

1. Catalogue of the Birds found in Corfu and the other Ionian Islands; with Notes by *H. E. Strickland*.—Ann. and Mag. N. Hist. XII. p. 412.
2. List of the Birds of Crete, from Observations made during a stay of nearly two months, April 27 to June 18, 1843; with Notes by *H. E. Strickland*.—Ann. and Mag. N. Hist. XII. p. 423.
3. On a species of *Corvus* from Macedonia.—Proc. Zool. Soc. XIV. p. 43.
4. List of Birds found in the vicinity of Tunis and Biserta.—Ann. and Mag. N. Hist. XVI. p. 102.

DRUMMOND (H. P.).

1. De Regeneratione Nervorum. Turici, 1839, 8°.—*Val.* Repert. V. p. 35.

DRUMMOND (James L.).

1. On certain Appearances observed in the Dissection of the Eyes of Fishes.—Trans. Roy. Soc. Edinb. VII. p. 377.
2. On certain effects produced by Fresh Water on some Marine Animals and Plants.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, II. pp. 121, 217.
3. On Irish Entozoa.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, II. pp. 515, 571, 655; III. pp. 63, 227.—Ann. Sc. Nat. 2^e sér. X. p. 128.
4. On Fossil Infusoria found in the County Down, Ireland.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, III. p. 353.
5. First Steps to Anatomy. 12°. Lond. 1848.
6. Thoughts on the equivocal Generation of *Entozoa*.—Ann. and Mag. N. H. VI. p. 101.
7. Letters to a young Naturalist on the Study of Nature and Natural Theology. Lond. 1831, 12°. fig.
8. On a Gold Fish having Vegetable Fibres issuing from an Ulcer on its Back.—Zoologist, p. 84, fig.

DRURY (D.).

1. Illustrations of Natural History; wherein are exhibited upwards of 240 figures of exotic Insects, according to their different genera, &c. To which is added a translation into French. Lond. 1770–1782, 3 vols. 4°. fig.—(Germ.) *Abbildungen und Beschreibungen exotischer Insekten; aus dem Engl. v. G. W. F. Panzer*. Nürnberg. 1785, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 144.—*Biogr. Un.* XII. p. 45.—*Cuv. R. An.* III. p. 353.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* V. p. 280.
2. Illustrations of exotic Entomology, containing upwards of 650 figures and descriptions of foreign Insects; new edition with additional Notes by *J. O. Westwood*. London, 1837, 3 vols. 4°.

DRYANDER (Jonas).

1. Catalogus Bibliothecæ historico-naturalis *Josephi Banks*. Lond. 1796–1800, 8°. 5 vols.—*Biogr. Un.* XII. p. 53.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VI. p. 280.

DRYDEN (J.).

1. Voyage to Sicily and Malta, in the year 1700. Lond. 1776, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 573.

DRYFHOUT (J. Fr.).

1. Nadere Aanmerkingen over de oorzaak en werkinge der waterberoeringe van den 1 Nov. 1755.—*Verh. Maatsch. te Haarl.* VII. 1, p. 136.

DUBAR (J.).

1. Ostéographie de la Baleine échouée à l'est du port d'Ostende, le 4 Novembre 1827 ; précédée d'une Notice sur la découverte et la dissection de ce Cétacé. Brux. 1828, 8°. fig.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 299.

DUBB (P.).

1. Anteckningar om sillfisket i Bohus Län.—*Vet. Ac. Handl.* 1817, p. 32.

DUBÉ (Paul).

1. Histoire de deux Enfans monstres, nés dans la paroisse de Sept-Fonts. Paris, 1650, 8°.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 3.
2. Tractatus de Mineralium naturâ et præsertim Aquæ mineralis Fontis des Echarlis propè Montargium. Paris, 1649, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 30.

DUBET (A.).

1. Muriographie, ou Instruction nouvelle sur le Ver à soie. Gren. 1770, 8°.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 4.

DUBOIS (C.).

1. Considérations sur les Huîtres employées comme Aliment au temps de l'Empire Romain, et particulièrement sur celles de la Côte de Médoc.—*Ann. Sc. Oct.* 1837.—*Instit.* 1835, No. 221.—*C. R. V.* pp. 504, 655.
2. Epitome of *Lamarck's* Arrangement of Testacea; with illustrative Observations and comparative Tables of the Systems of *Linnaeus* and *Lamarck*. 8°. London, 1824.

DUBOIS (Emil.).

1. Vorläufiger Abriss einer Untersuchung über den sogenannten Froschstrom u. über die elektromotorischen Fische. 1843, 8°.
2. Quæ apud Veteres de Piscibus electricis extant Argumenta. Berol. 1843, 8°.

DUBOIS (God.).

1. Dissertatio de *Tenia* præside *Linnæo*. Upsaliæ, 1748, 4°. fig.—*Amœn. Acad.* II. p. 59.

DUBOIS (G. F.).

1. Ornithologische Gallerie, oder Abbildung aller bekannten Vögel.

Aachen u. Leipz. 1834, 8°.—Isis, 1835, VI. p. 493.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 298.

DUBOIS (J. B.).

1. Sur le Bobak de Pologne, et l'histoire de ce quadrupède.—*Mém.* Berl. 1778, p. 57.

DUBOIS (Th.).

1. De Glandulâ thyreoideâ, tam sanâ, quam morbosâ. Berol. 1842, 8°.

DUBOIS DE MONTPÉREUX (Fr.).

1. Voyage autour du Caucase, chez les Tcherkesses et les Abkhases, en Colchide, en Géorgie, en Arménie et en Crimée. Paris, 1839–42, 6 vols. 8°. Atl. fol.—(Germ.) *Reise in den Kaukasus, zu den Tscherkessen, Abchassen, etc.* Darmst. 8°.
2. Conchyliologie fossile et Aperçu géognostique des Formations du Plateau Volhyni-Podolien. Berl. 1831, 4°. fig.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* II. p. 112.
3. Geognostische Verhältnisse in Ost-Galizien u. in der Ukraine.—*Karst. Arch.* V. p. 402.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 353.
4. Sur les principaux Phénomènes géologiques du Caucase et de la Crimée. Lettre à *M. El. de Beaumont*.—*C. R.* IV. p. 962.—*Ed. N. Phil. J.* XXIII, p. 399.
5. Quelques Notices sur les Races Caucasiennes, et principalement sur les Circassiens. 1837, 8°.
6. Ueber den Vulkan bei Akalziké in Armenien.—*Bergh. Ann.* 1834, IX. p. 362.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 98.
7. Geognostische Bemerkungen über einige Gegenden in der Ukraine.—*Karst. Arch.* 1833, VI. p. 290, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 482.

DUBOST (J. F.).

1. Méthode avantageuse de gouverner les Abeilles, fondée sur des nouvelles expériences. Bourg, 1800, 8°.

DUBOURDIEU (J.).

1. Statistical Survey of the County of Antrim. 8°. Dublin, 1812.

DUBRAVIUS (Janus).

1. De Piscinis et Piscium qui in eis aluntur naturis Lib. V. cum

auctario *Joach. Camerarii*. Norimb. 1596, 8°. — *Dict. Sc. n. XXII*. p. 511. — *Böhm. Bibl. II. 2*, p. 50.

DUBREUIL ().

1. Description de deux doubles Monstres humains, dont les corps sont opposés l'un à l'autre, accouplés et soudés par les bassins; et établissement, à leur sujet, d'un nouveau genre sous le nom d'Ischiadelphie. — *Mém. Mus. XV*. p. 245, fig.
2. Études anatomiques de Têtes ayant appartenu à des individus de races humaines diverses. — *Ann. Sc. n. 1837, VII*. p. 254. — *C. R. III*. p. 724.

DUBREUIL () et MARCEL DE SERRES ().

1. Note sur un Calcaire d'eau douce renfermant des débris de Tortues de terre. — *Ann. Sc. n. IX*. p. 394. — *Féruss. Bull. 1827, XII*. p. 109. — *Leonh. Zeitschr. 1827, II*. p. 486.

DUBUC ().

1. Note sur les Sangsues. — *Journ. Soc. Pharm. Par. I*. p. 416.

DUBUISSON ().

1. Note sur les Dépôts de Grès et de Pouddingues. — *Ann. Sc. n. VI*. p. 488. — *Féruss. Bull. 1826, VII*. p. 303. — *Leonh. Zeitschr. 1827, I*. p. 256.
2. Hypothèse de la Solidification du Globe terrestre. Paris, 1807, 12°.
3. Catalogue de la Collection minéralogique, géognostique et métallurgique du Dép^t de la Loire Inférieure. Nantes, 1830, 8°.
4. Mémoire sur un nouveau moyen d'étouffer les Chrysalides dans les Cocons de Vers à soie, etc. — *J. de Phys. XI*. p. 361. — *Op. Seelt. I*. p. 196. — *Bibl. Entom. I*. p. 55.

DUBUS (Bernard).

1. Description d'un nouv. genre d'Oiseaux de l'ordre des Echassiers (*Leptorhynchus pectoralis*). — *Bull. Ac. Brux. II*. p. 419. — *Guér. Mag. de Zool. II*. — *Wieg. Arch. 1836, II*. p. 273.
2. Note sur l'*Ibis olivacea*. — *Bull. Ac. Brux. IV*. p. 105. — *Rev. Zool. 1838*, p. 141.
3. Description d'une espèce nouvelle de Héron (*Ardea calceolata*). — *Bull. Ac. Brux. IV*. p. 39. — *Rev. Zool. 1838*, p. 142.
4. Esquisses ornithologiques. fol. Bruxelles, 1847.
5. Quinze nouvelles espèces d'Oiseaux d'Amérique. — *Bull. Ac. Brux.* — *Rev. Zool. 1848*, p. 239.

DUCAMP (Théod.).

1. Mémoire sur les Polypes de la Matrice et du Vagin. Paris, 1815, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 19.

DUCANE ().

1. On the Metamorphoses of the Crustacea.—Ann. of Nat. H. II. p. 178, fig.; III. p. 438.

DUCARLA ().

1. Vues pour la Géographie physique. Paris, 1783, 4 vols. 8°.
2. Du déplacement des Mers. Paris et Gen. 1787, 8°.
3. Du Feu Souterrain. Paris, 1783, 8°.

DUCARNE DE BLANGY ().

1. Traité de l'Éducation économique des Abeilles, avec leur Histoire naturelle. Paris, 1771–1802, 12°. 2 vols.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 297.
2. Lettre sur les Abeilles.—*J. de Phys.* VII. p. 67.
3. Sur l'espèce de Phrénésie mortelle qui prend à la plus grande partie des Abeilles.—*Gaz. de Santé*, 1766, No. 13.—*N. Anz. etc.* III. 4, p. 59.—*Bibl. Ent.* I. p. 90.

DUCATEL (J. C.).

1. Annual Report of the State Geologist of Maryland. 1841.

DUCATEL (J. T.) and ALEXANDER (J. H.).

1. Report on a projected Geological and Topographical Survey of the State of Maryland.—*Sill. Am. Journ.* XXVII. 1, p. 1.

DUCHESNE ().

1. Recueil des Coquillages fluviatiles et terrestres qui se trouvent aux environs de Paris, enluminés d'après nature. Paris, 1776, fol. fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 243.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 454.

DUCHESNE (Ant. Nic.).

1. Aperçu géologique et agricole du Dép. de Seine et Oise. 8°.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 33.
2. Dissertation sur la nature des Grès recueillis dans les environs de Versailles.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 33.

3. Manuel du Naturaliste, ou dictionnaire d'histoire naturelle. 2 vols. 12°. Paris, 1771 ; ed. 2. 4 vols. 8°. 1797 ; 2 vols. 8°. Bruxelles, 1794.

DUCHET (Fr. Xav.).

1. Culture des Abeilles et Méthode sur les moyens d'en tirer le meilleur parti. Frib. 1761, 8°.—Paris, 1771, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 298.

DUCLOS (P. L.).

1. Extrait d'un Mémoire sur le genre Pourpre.—*Ann. Sc. n.* 1832, XXV. p. 90.
2. Description de quelques espèces de Pourpres, servant de type à six sections établies dans ce genre.—*Ann. Sc. n.* 1832, XXVI. p. 103, fig.
3. Monographie du genre *Cypræa* (Coquilles Porcelaines).—*Rev. Enc. Déc.* 1830.—*Sill. Am. Journ.* XX. 2, p. 379.
4. Note sur une . . . fossile de Laon. 4°.
5. Histoire naturelle générale et particulière de tous les genres des Coquilles univalves marines à l'état vivant et fossile, publiée par Monographies. Livr. 1 et 2. Par. 1835-43, fol. fig.
6. *Purpura truncata* et *sanguinolenta*.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 22.
7. *Carocolla eolina*.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 30.
8. *Bulimus olorinus*.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 24.
9. *Helicina zephyrina*, du Mexique.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 21.
10. *Conus hieroglyphicus*, de Californie.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 23.
11. *Oliva Polpasta*, de Panama.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 20.
12. *Cypræa Eglantina*, *Esontrampia*, *Tremeza*.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 25-27.
13. *Ovula punctata*, de l'île Bourbon.—*Mém. Soc. H. n. Par.* IV. p. 258.—*Guér. Mag. Zool.* 1831.—*Féruss. Bull.* XV. p. 176.
14. *Delphinula adamantina*.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 31.
15. *Strombus scalariformis*, de la Chine.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 28.
16. *Fusus Mandarinus*, de la Chine.—*Guér. Mag. Zool. Cl. V.* T. 8.
17. *Conus elventinus*.—*Guer. Mag. Zool. Cl. V.* T. 19.

DU COMMUN (Jos.).

1. Hypothesis on Volcanos and Earthquakes.—*Sill. Am. Journ.* XV. 1, p. 12.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 1.

DUDLEY (Sir M.).

1. On Insects in the Barks of decaying Elms and Ashes.—*Phil. Trans.* XXV. p. 1859.—*Bibl. Ent.* I. p. 90.

DUDLEY (P.).

1. An Account of a Method found out in New England to discover when Bees hive in the Woods.—*Phil. Trans.* XXXI. p. 148.—*Bibl. Ent.* I. p. 90.
2. On the Moose-Deer in America.—*Phil. Trans.* XXXI. p. 165.
3. An Account of the Rattlesnake.—*Phil. Trans.* XXXII. p. 292.—*Dict. Sc. n.* XV. p. 251.
4. On the Natural History of Whales.—*Phil. Trans.* XXXIII. p. 256.

DU FAY (C. F. de Cisternay).

1. Observations physiques et anatomiques sur plusieurs espèces de Salamandres qui se trouvent aux environs de Paris.—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1729, p. 135.—*Dict. Sc. n.* XV. p. 257.

DUFF (Patrick).

1. Sketch of the Geology of Moray. Lond. 1842, 8°.

DUFIEU (J. Ferapié).

1. *Traité de Physiologie.* Avign. 1762, 12°.—*Cat. R. S. Lond.*

DUFO (H.).

1. Observations sur les Mollusques marins, terrestres et fluviatiles des îles Séchelles et des Amirantes.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) XIV. pp. 45, 166.—*C. R. X.* p. 392.
2. Lettre sur les résultats de son dernier Voyage aux Îles de l'Océan Indien.—*C. R. X.* p. 14.

DUFOUR (Léon).

1. Recherches anatomiques et observations sur le Scorpion rous-sâtre.—*Journ. de Phys.* LXXXIV. 1817, p. 439, fig.
2. Description d'une nouvelle espèce d'Ornithomyie.—*Ann. Sc. n.* X. 1827, p. 243, fig.
3. Recherches anatomiques sur les Labidoures ou Perce-oreilles,

précédées de quelques considérations sur l'établissement d'un Ordre particulier pour ces insectes.—Ann. Sc. n. 1828, p. 337, fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI, p. 328.—*Müll.* Arch. 1837, p. 407 et seq.

4. Mémoire anatomique sur une nouvelle espèce d'Insecte du genre Brachine.—Ann. Mus. XVIII. p. 70.
5. Recherches anatomiques sur la Ranatre linéaire et sur la Nèpe cendrée.—Ann. gén. Sc. phys. VII. p. 194, fig.—Bibl. Ent. I. p. 91.
6. Recherches anatomiques sur le *Lithobius forficatus* et la *Scutigera lineata*.—Ann. Sc. n. 1824, II. p. 81, fig.
7. Recherches anatomiques sur l'Hippobosque des chevaux.—Ann. Sc. n. 1825, VI. p. 299, fig.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 165.—*Isis*, 1832, II. p. 173.
8. Deux Mémoires sur les Métamorphoses de plusieurs Larves fungivores appartenant à des Diptères.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 5; XIII. p. 148.—Rev. Zool. 1839, p. 219; 1840, p. 154.—C. R. X. p. 787.
9. Quelques observations sur une Note de *M. Doyère*, relative au tube digestif des Cigales.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 287.
10. Mémoire sur les Métamorphoses et l'Anatomie de la *Pyrochroa coccinea*.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 321, fig.—C. R. X. p. 975.
11. Histoire des Métamorphoses de l'*Elatér rhombeus*, Oliv.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIV. p. 41, fig.
12. Description et figure de l'Appareil digestif de l'*Anobium striatum*.—Ann. Sc. n. 1828, XIV. p. 219.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 149.—*Isis*, 1834, X. p. 1025.
13. Description de dix espèces nouvelles ou peu connues d'Insectes recueillis en Espagne.—Ann. gén. Sc. phys. VI. p. 307, fig.—Bibl. Ent. I. p. 91.
14. Description de six espèces d'Insectes nouveaux.—Ann. gén. Sc. phys. VIII. p. 358, fig.—Bibl. Ent. I. p. 91.
15. Observations sur quelques Cicindelètes et Carabiques observés en Espagne.—Ann. gén. Sc. phys. VI. p. 318.—Bibl. Ent. I. p. 91.
16. Notice sur les dévastations de la Larve du *Colaspis barbata*.—Ann. Soc. Ent. Fr. V. p. 371.
17. Description et Iconographie de trois espèces nouvelles du genre *Philopterus*, parasite de l'Albatros.—Ann. Soc. Ent. Fr. p. 669, fig.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. II. 1836, p. 325.
18. Recherches sur l'*Andræna Lagopus*, Latr.—Ann. Sc. Ent. Fr. VII. p. 281, fig.
19. Observations critiques sur quelques espèces de *Crabro*.—Ann. Soc. Ent. Fr. VII. p. 409.

20. Notice sur l'*Ammophila armata*, Latr.—Ann. Soc. Ent. Fr. VII. p. 291.
21. Description de quelques Insectes diptères des genres *Astomella*, *Xestomyza*, *Ploas*, *Anthrax*, *Bombylius*, *Dasypogon*, *Laphria*, *Sepedon* et *Myrmomorpha*, observés en Espagne.—Ann. Sc. n. 1833, XXX. p. 209, fig.
22. Mémoire pour servir à l'histoire du genre *Ocyptera*.—Ann. Sc. n. 1827, X. p. 248, fig.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 181.
23. Sur la production de la cire des Abeilles.—Ac. Sc. Par.—Rev. Zool. 1843, pp. 314, 349.
24. Note pour servir à l'histoire des Cécidomyes, et Description d'une nouvelle espèce de ce genre de Diptères.—Ann. Soc. Ent. Fr. VII. p. 293.
25. Description et figures de trois Hémiptères européens nouveaux ou mal connus.—Ann. Soc. Ent. Fr. III. p. 341, fig.
26. Hémiptères offrant certaines particularités.—Ann. Soc. Ent. Fr. III. p. 341.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 69 (*Cephaloctea*, *Prostemma*, *Leptopus*).
27. Mémoire sur les genres *Xylocoris*, *Leptopus* et *Velia*.—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 104.
28. Description et figure du *Xylocoris rufipennis*, Hémiptère nouveau.—Ann. Sc. n. 1831, XXII. p. 423, fig.
29. Observations sur une nouvelle espèce d'*Anoplius*, qui n'offre qu'un seul ocelle.—Ann. Soc. Ent. II. p. 483.—Bibl. Ent. I. p. 93.
30. Description d'une nouvelle espèce de *Coccus*.—Ann. Sc. n. 1824, II. p. 203, fig. (*C. Zeæ Māidis*).—*Eis.* Insect. p. 248.
31. Mémoire sur une Galle de la Bruyère à balais et sur l'Insecte qui l'habite.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 83.
32. Description et figures de quelques Aranéides nouvelles ou mal connues; et Procédé pour conserver à sec ces Invertébrés dans les Collections.—Ann. Sc. n. 1831, XXII. p. 355.
33. Description et figures de quelques Arachnides.—Ann. Sc. n. 1824, II. p. 205, fig.—*Isis*, 1830, VIII. p. 776.
34. Notice sur les Cocons ou les Œufs du *Lumbricus terrestris*.—Ann. Sc. n. 1825, V. p. 17.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 401.—*Isis*, 1831, VII. p. 762.
35. Nouvelle Notice sur les Œufs du *Lumbricus terrestris*.—Ann. Sc. n. 1828, XIV. p. 216, fig.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 406.—*Isis*, 1834, X. p. 1024.
36. Notice sur une Tête embaumée d'un habitant de la Nouvelle Zélande.—Ann. Sc. n. II. 1824, p. 71.—*Féruss.* Bull. II. p. 282.
37. Recherches anatomiques sur les Carabiques et sur plusieurs

- autres Insectes coléoptères. Paris, 1824, 8°. fig.—Ann. Sc. n. 1824, II. p. 462; III. pp. 215 et 476; 1825, IV. p. 103; V. p. 265; VI. pp. 150 et 427; 1826, VIII. p. 5, fig.—*Féruss.* Bull. 1827, XI. pp. 148 et 393.—*Isis*, 1831, VII. pp. 746, 750 et 801; 1834, VIII. p. 858.
38. Recherches anatomiques et Considérations entomologiques sur les Insectes coléoptères des genres Macronique et Elmis.—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 151.
39. Recherches anatomiques et Considérations entomologiques sur quelques Insectes coléoptères, compris dans les familles des Dermestins, des Byrrhiens, des Acanthopodes et des Leptodactyles.—Ann. Sc. n. 1834, I. p. 56.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 33.—*Müll.* Arch. 1835, p. 81; 1837, p. 403.
40. Recherches anatomiques et physiologiques sur les Orthoptères, les Hyménoptères et les Névroptères, accompagnées de Considérations relatives à l'histoire naturelle et à la classification de ces Insectes. Par. 1841, 4°. fig.—Mém. Ac. Sc. Sav. Étr. VII.—Rev. Zool. 1842, p. 224.—Ann. Sc. n. IV. p. 238.
41. Recherches anatomiques et physiologiques sur les Hémiptères, accompagnées de Considérations relatives à l'histoire naturelle et à la classification de ces Insectes. Paris, 1833, 4°. fig.—Mém. d. Sav. étr. IV.—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. xcvi.
42. Résumé des Recherches sur les Hémiptères.—Ann. Sc. n. (2^e Sér.) I. p. 232.—Bibl. Ent. I. p. 92.
43. Recherches anatomiques sur les Scolies et sur quelques autres Insectes hyménoptères.—N. Bull. Philom. 1818, Juill. p. 101, fig.—Journ. de Phys. LXXXVII. p. 178.—Bibl. Ent. I. p. 91.
44. *Macroductyli*.—Ann. Sc. n. (2^e Sér.) III. p. 151.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 305.
45. Recherches anatomiques sur les Cigales.—Ann. Sc. n. 1825, V. p. 155, fig.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 291.—*Müll.* Arch. 1837, IV. p. 411.
46. Ueber die Notonecten.—Ann. Soc. Ent. Fr. IV. p. LXXIII.—Ann. Sc. n. IV. p. 313.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 298.
47. Observations sur la Tarentule (*Lycosa Tarantula*), avec la figure de cette Aranéide.—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 95.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 63.
48. Description et figure du *Cæculus echinipes*, Arachnide nouvelle.—Ann. Sc. n. 1832, XXV. p. 289.—*Isis*, 1835, V. p. 469.
49. Description et figure du *Tetranychus lintearius*, Arachnide nouvelle de la tribu des Acarides.—Ann. Sc. n. 1832, XXV. p. 276, fig.—*Isis*, 1835, V. p. 467.
50. Description et figure d'une nouvelle espèce d'Epeire.—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 110, fig.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 230.

51. Description et figures de deux espèces nouvelles du genre *Le-
pisma*.—Ann. Sc. n. 1831, XXII. p. 419.
52. Description et figures de quelques espèces du genre *Phalan-
gium*, observées en Espagne.—Ann. Sc. n. 1831, XXII. p. 385.
53. Description et figure du *Pteroptus Vespertilionis*, Insecte nou-
veau de la famille des Tiques.—Ann. Sc. n. 1832, XXVI. pp. 98,
257.—Isis, 1835, VI. p. 511.
54. Observations sur la *Filistata bicolor*.—Ann. Soc. Ent. Fr. V.
p. 527.
55. Description d'un genre nouveau d'Insectes de l'ordre des Para-
sites (*Triungulinus Andrenetorum*).—Ann. Sc. n. 1828, XIII.
p. 62, fig.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 189.—Isis, 1830, II. p. 204;
1832, VII. p. 765, fig.
56. Recherches sur l'histoire naturelle du Tridactyle panaché.—
Ann. Sc. n. 1838, IX. p. 321.
57. Observations sur le genre *Stizus*.—Ann. Soc. Ent. Fr. VII.
p. 269, fig.
58. Recherches sur quelques Entozoaires et Larves parasites des
Insectes orthoptères et hyménoptères.—Ann. Sc. n. 1836, VI.
p. 55.—C. R. III. p. 20.
59. Note sur la Grégarine, nouveau genre de Ver qui vit en trou-
peau dans les intestins de divers Insectes.—Ann. Sc. n. 1828,
XIII. p. 366, fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 333.—Isis, 1832,
VII. p. 761, fig.
60. Observations sur une nouvelle espèce de Ver, du genre *Filaria*.
—Ann. Sc. n. 1828, XIV. p. 222, fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI.
p. 156.—Isis, 1834, X. p. 1025.
61. Notice sur la *Filaria Forficulæ*, espèce de Ver trouvé dans
l'abdomen du Perce-oreille.—Ann. Sc. n. XIII. 1828, p. 66, fig.
—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 300.
62. Description et figure de la Nycteribie du Vespertilion, et Ob-
servations sur les Stigmates des Insectes pupipares.—Ann. Sc. n.
XXII. p. 372.—Isis, 1835, II. p. 185.
63. Description et figure de quelques Parasites de l'ordre des Aca-
riens.—Ann. Sc. n. 1839, XI. p. 247.
64. Consultation sur un Crustacé fluviatile voisin du genre *Panda-
lus*.—Ann. Soc. Ent. Fr. III. p. 477.
65. Mémoire pour servir à l'histoire de l'industrie et des métamor-
phoses des Odyneres, et Description de quelques nouvelles espèces
de ce genre d'Insectes. Paris, 1839, 8°. fig.—Ann. Sc. n. (2^e S.)
XI. p. 85, fig.—Rev. Zool. 1838, p. 193.—C. R. VII. p. 504.
66. Revision et Monographie du genre *Ceroplatus*.—Ann. Sc. n.

- (2^e S.) XI. p. 193, fig.—Rev. Zool. 1839, p. 116.—C. R. VIII. p. 479.
67. Description et figure d'une nouvelle espèce de *Thrips*.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XI. p. 321.
68. Histoire des Métamorphoses du *Buprestis chrysostigma*.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIV. p. 111.
69. Histoire des Métamorphoses et de l'Anatomie des Mordelles.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIV. p. 225, fig.
70. Observations sur les Métamorphoses du *Cerceris bupresticida*, et sur l'industrie et l'instinct entomologique de cet Hyménoptère.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XV. p. 353, fig.—Rev. Zool. 1842, p. 282.
71. Études anatomiques et physiologiques sur une Mouche, dans le but d'éclairer l'histoire des Métamorphoses et de la prétendue Circulation des Insectes.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 5.—Rev. Zool. 1841, p. 138.—Ed. N. Phil. J. XXXII. p. 127.
72. Histoire des Métamorphoses des Cécidomyies du Pin maritime et du Peuplier.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 257, fig.
73. Note sur la Larve du *Pachygaster meromelas*, Insecte de l'ordre des Diptères.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 264, fig.
74. Histoire comparative des Métamorphoses et de l'Anatomie des *Cetonia aurata* et *Dorcus parallelipipedus*.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVIII. p. 162, fig.
75. Histoire des Métamorphoses de l'*Eledona agaricicola*, Latr.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XX. p. 284, fig.—Ann. and Mag. N. H. XIII. p. 314.—Rev. Zool. 1843, p. 347.
76. Observations sur quelques Arachnides quadripulmonaires.—Ann. gén. Sc. phys. V. p. 96, fig.
77. Observations générales sur les Arachnides, et Description de quelques espèces nouvelles ou peu connues.—Ann. gén. Sc. phys. VI. p. 289, fig.
78. Description de cinq Arachnides nouvelles.—Ann. gén. Sc. phys. V. p. 198, fig.
79. Description de six Arachnides nouvelles.—Ann. gén. Sc. phys. IV. p. 552, fig.
80. Description d'une nouv. espèce de Galéode.—Ann. gén. Sc. phys. IV. p. 370, fig.
81. Recherches sur les Métamorphoses du genre *Phora*, et Description de deux espèces nouvelles de ces Diptères.—Mém. Soc. Lille, 1840, p. 414.
82. Histoire des Métamorphoses du *Sciophila striata*.—Mém. Soc. Lille, 1841, p. 201.

83. Observations sur l'Organe digestif de quelques Diptères.—
—Journ. de Phys. XC. 1820, p. 345.
84. Excursions dans les Pyrénées (Insectes).—Act. Soc. Linn.
Bord. 1836.
85. Anatomie générale des Diptères.—Ann. Sc. n. (3^e S.) I. p. 244.
—Rev. Zool. 1842, p. 165.
86. Histoire des Métamorphoses et de l'Anatomie du *Piophila Petasionis*.—Ann. Sc. n. (3^e S.) p. 365, fig.
87. Lettre sur le mouvement observé par *M. Behn* dans les Pattes
des Hydrocorises.—C. R. I. p. 334.
88. Sur les Métamorphoses de l'*Ædemera ruficollis* (genre *Anagcodes*, du catal. *Dejean*), et sur celles des *Chalcis*.—Ann. Soc. Ent.
Fr.—Rev. Zool. 1840, p. 254.
89. On the Cavern and Natural Glacier of the Roshorn, called the
Schafloch or Sheep's Hole.—Edinb. Phil. Journ. VIII. p. 290.

DUFOUR (L.) et AUDOUIN (J. V.).

1. Observations sur les mœurs des Odyneres, des *Ceroplastus*, etc.—
Ann. Sc. n. 1839, fig.

DUFRENOY ().

1. Considérations générales sur le Plateau central de la France, et
particulièrement sur les Terrains secondaires qui recouvrent les
pentes méridionales du massif primitif qui le compose.—Ann. d.
Mines, 1828, III. pp. 35, 309.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 176.
2. Des Formations Jurassiques dans le Sud-Ouest de la France.—
Ann. Sc. n. 1829, XVII. p. 192.
3. Mémoire sur l'existence du Gypse et de divers Minerais métalli-
fères, dans la partie supérieure du Lias du S.-O. de la France.—
Ann. d. Mines, 1827, II. p. 345.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 10.
4. Note sur les diverses Époques du soulèvement de la Chaîne des
Pyrénées.—Ann. Sc. n. 1832, XXV. p. 88.
5. Note sur la position géologique du Calcaire de la Brie, et en
particulier sur celui des environs de Champigny.—Ann. Sc. n.
1831, XXIV. p. 240.—Bull. Soc. Géol. I. p. 223.
6. De la relation des Ophites, des Gypses et des Sources salées des
Pyrénées, et de l'époque à laquelle remonte leur apparition.—
Ann. Sc. n. 1832, XXVII. p. 170.
7. Gisement des Minerais de Zinc en Angleterre.—Ann. Mines,
1825, III. p. 481.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 176.—*Leconh.*
Zeitschr. 1826, II. p. 455.

8. Note sur le gisement de la Mine de Fer de Rancié et sur le Terrain dans lequel elle est enclavée.—Ann. Sc. n. 1833, XXX. p. 59.
9. Note sur la nature de la position géologique du Marbre Campan.—Ann. Sc. n. 1833, XXVIII. p. 181.
10. Note sur la Glaubérite de la Mine de Sel de Vic.—Ann. Sc. n. 1828, XIII. p. 444.
11. Note sur la position géologique des principales Mines de Fer de la partie orientale des Pyrénées.—Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 69.
12. Notice sur les Mines de Sel de Cardone.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 99.
13. Sur les caractères particuliers que présente le Terrain de Craie dans le Sud de la France, et principalement sur les pentes des Pyrénées.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 9.—Ann. Mines, 1832, I. p. 3.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 432.
14. Mémoire sur la position géologique des principales Mines de Fer de la partie orientale des Pyrénées, accompagné de Considérations sur l'époque de soulèvement du Canigou, et sur la nature du Calcaire de Rancié. Paris, 1834, 8°. fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 705.
15. Natur u. Lagerungs-Art der unter dem Namen *Calcaire amygdalin* bekannten Kalksteine.—Ann. Mines (3° S.) III. p. 123.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 77.
16. Art des Vorkommens u. der Zusammensetzung gewisser Thon-Silikate.—Ann. Mines (3° S.) III. p. 393.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 451.
17. Mémoire sur les Terrains tertiaires du Bassin du Midi de la France. Paris, 1835, 8°.
18. Sur les Terrains volcaniques des environs de Naples.—C. R. I. p. 353.
19. Mémoire sur l'âge et la composition des Terrains tertiaires dans l'Ouest de la France.—C. R. VIII. p. 22.

DUFRENOY () et ÉLIE DE BEAUMONT (L.).

1. Mémoire pour servir à une Description géologique de la France, rédigés par ordre de *M. Becquey*, sous la direction de *M. Brochant de Villiers*. Par. 1830-38, 4 vols. 8°. fig.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 161.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 70.
2. Recherches sur les Terrains volcaniques des Deux-Siciles, comparés à ceux de la France centrale. Par. 1838, 8°.
3. Sur la Constitution géognostique et les Gîtes métallifères du Cornouailles et du Devonshire.—Ann. Sc. n. 1826, VII. p. 195.

4. Suite de la Notice sur le gisement, l'exploitation et le traitement des Minerais d'Étain et de Cuivre du Cornouailles; 4^e part.—Ann. d. Min. 1825, 3^e livr. p. 401.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 174.
5. Carte géologique de la France, sous la direction de *M. Brochant de Villiers*. Par. 1841, fol.
6. Explication de la Carte géologique de la France, etc. Par. 1841, 4^o.
7. Sur les Groupes du Cantal, du Mont-Dore, et sur les Soulèvements auxquels ces montagnes doivent leur relief actuel. Par. 1833, 8^o. fig.—Ann. Mines.
8. Ueber das Vorkommen der Zinn- und Kupfererze in Cornwall.—Ann. Mines, IX. p. 827.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 427.

DUFRESNE ().

1. Notice sur les *Balanus*.—Ann. Mus. VI. p. 465, fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 221.

DUFTSCHMID (Gasp.).

1. *Fauna Austriæ*, oder Beschreibung der österreich. Insecten, für angehende Freunde der Entomologie. Linz und Leipz. 1805–1812; 1825; 3 part. 8^o.—*Eis. Insect.* p. 179.

DUGALD (Carmichael).

1. Some Account of the Island of Tristan da Cunha and of its natural productions.—Tr. Linn. Soc. Lond. XII. p. 483, fig.

DUGÈS (Ant.).

1. Traité de Physiologie comparée de l'Homme et des Animaux. Montp. et Par. 1838–39, 3 vols. 8^o. fig.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 366; XII. p. 376.—Rev. Zool. 1838, pp. 80, 171, 257.
2. Mémoire sur la Conformité organique dans l'Échelle animale. Par. 1832, 4^o. fig.—Ann. Sc. n. 1831, XXIV. p. 254.
3. Observations sur la structure et la formation de l'Opércule chez les Mollusques Gastéropodes pectinibranches.—Ann. Sc. n. XVIII. p. 113, fig.—*Féruss.* Bull. 1830, XXI. p. 332.—*Isis*, 1833, III. p. 205, fig.
4. Note sur le développement de l'Embryon chez les Mollusques Céphalopodes.—Ann. Sc. n. 1837, VIII. p. 107.—*Wieg.* Arch. 1838, II. p. 270.—C. R. V. p. 516.
5. Recherches sur l'Ostéologie et la Myologie des Batraciens à leurs différens âges. Par. 1834, 4^o. fig.—Ann. Sc. n. 1834, I.

- p. 366.—*Müll.* Arch. 1835, p. 48.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 275.
6. Extrait d'un Rapport fait à l'Académie des Sciences par *M. le baron Cuvier*, sur une Note supplémentaire relative à l'Ostéologie et à la Myologie des Batraciens.—Ann. Sc. n. 1832, XXV. p. 211.
 7. Recherches anatomiques et physiologiques sur la Déglutition dans les Reptiles.—Ann. Sc. n. 1827, XII. p. 337, fig.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 154.—*Isis*, 1834, IX. p. 860.—*Heus. Zeitschr.* III. pp. 105, 230.
 8. Observations sur la Structure de l'Œil composé des Insectes.—Ann. Sc. n. 1830, XX. p. 341, fig.
 9. Mémoire sur les espèces indigènes du genre *Lacerta*.—Ann. Sc. n. 1829, XVI. p. 337, fig.—*Féruss.* Bull. XVIII. p. 113.—*Isis*, 1833, III. p. 200, fig.
 10. Remarques sur la Couleuvre de Montpellier, avec quelques observations sur le développement des Dents vénimeuses, sur les variations de couleur individuelles ou dues à l'âge, sur un cas d'absence presque complète des Écailles, etc.—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 137.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 253.
 11. Recherches sur les Caractères zoologiques du genre *Pulex*, et sur la multiplicité des espèces qu'il renferme.—Ann. Sc. n. 1832, XXVII. p. 145, fig.—*Isis*, 1835, VII. p. 625.
 12. Mémoire sur les Aranéides.—Ann. Sc. n. 1836, VI. pp. 159, 193 et 358.
 13. Recherches sur l'ordre des Acariens en général.—Ann. Sc. n. (2^e S.) I. pp. 5, 144 ; II. p. 18, fig.—(Impr. à part) Par. 1834, 8^o. fig. 4^o.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 350.
 14. Nouvelles Observations sur les Acariens.—Ann. Sc. n. 1835, II. p. 104.
 15. Note sur le Sarcopte de la gale humaine.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 245, fig.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 228.
 16. Recherches sur la Circulation, la Respiration et la Reproduction des Annélides abranches.—Ann. Sc. n. 1828, XV. p. 284, fig.—*Müll.* Arch. 1835, p. 583.—*Isis*, 1830, III. p. 234.
 17. Recherches sur l'Organisation et les Mœurs des Planariées. Montp. 1828, 8^o. fig.—Ann. Sc. n. 1828, XV. p. 139, fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XIV. p. 307.—*Isis*, 1830, II. p. 169.
 18. Aperçu de quelques observations nouvelles sur les Planaires et plusieurs genres voisins.—Ann. Sc. n. 1830, XXI. p. 72, fig.—*Féruss.* Bull. 1830, XXIII. p. 154.—*Isis*, 1833, VII. p. 619, fig.
 19. Lettre relative à l'Aperçu de quelques observations nouvelles sur les Planaires et plusieurs genres voisins.—Ann. Sc. n. 1830, XXI. p. 91.

20. Notice sur le Mémoire de *Ch. Desmoulins* sur la ponte de la Planaire lactée.—Ann. Sc. n. Sept. 1830, p. 91.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 158.
21. Nouvelles Observations sur la Zoologie et l'Anatomie des Annelides abranches sétigères.—Ann. Sc. n. 1837, VIII. p. 15.
22. Recherches sur l'Organisation de quelques espèces d'Oxyures et de Vibrions.—Ann. Sc. n. 1826, IX. p. 225, fig.—*Féruss. Bull.* XIII. p. 168.—*Isis*, 1834, IX. p. 901.
23. Description d'un nouveau Zoophyte, voisin des Bothriocéphales (*Catenula Lemnæ*).—Ann. Sc. n. 1832, XXVI. p. 198, fig.—*Isis*, 1833, III. p. 233, fig.
24. Note sur une nouvelle espèce d'Actinie.—Ann. Sc. n. 1836, VI. p. 93.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 278.

DUGÈS (A.) et GEOFFROY ST. HILAIRE ().

1. Conformité organique dans les Animaux (Lettres et réponses).—*Gaz. médic. Par.*

DUGUE ().

1. Observation sur une espèce de Limace inconnue aux jardiniers de Dieppe.—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1740, Hist. p. 1.

DUHAMEL (Jam.).

1. Réclamation au sujet de l'Essai sur les Modifications apportées à la configuration de la Terre.—*Féruss. Bull.* XIV. p. 169.

DUHAMEL (J. Bapt.).

1. De Meteoris et Fossilibus, Libr. II. Par. 1660 et 1670, 4°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 33.

DUHAMEL DU MONCEAU (H. L.).

1. Quelques expériences sur la Liqueur colorante que fournit le Pourpre, etc.—*Mém. Ac. Fr.* 1736, p. 49.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 219.
2. Mémoire instructif sur la manière de rassembler, de préparer, de conserver et d'envoyer les diverses Curiosités d'Histoire naturelle, etc. Par. et Lyon, 1758, 8° fig.—(Germ.) *Anweisung wie die verschiedenen Seltenheiten der Naturgeschichte zu sammeln, zu bereiten, zu erhalten u. zu verschicken sind*; übers. v. *W. Jüger*. Nürnberg. 1761, 8° fig.—(Dan.) *Underretning om hvorledes traer, etc.* Kiob. 1760, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 412.
3. Traité général des Pêches maritimes et fluviatiles. Paris, 1769, 3 vols. fol.—(Germ.) *Allgemeine Abhandlung von den Fischereyen*

und Geschichte der Fische ; übers. mit Anmerk. v. D. G. Schreber.
Leipz. u. Königsb. 1773, 4°. fig. 3 vols.—*Cuv. R. An.* III. p. 354.
—*Biogr. Univ.* XII. p. 187.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 58.

DUHAMEL DU MONCEAU (H. L.) et TILLET (Math.).

1. Histoire d'un Insecte qui dévore les grains de l'Angumois, avec les moyens que l'on peut employer pour le détruire. Paris, 1762, 12°. fig.—*J. écon.* 1763, p. 145.—*Ac. d. Sc.* 1761, p. 289.—*Fuessl. Mag.* II. 1, p. 10 (Allem.).—*Eis. Insect.* p. 195.
2. Insectes nuisibles aux Grains. Dijon, 1763, 4°.

DÜHRING (L. J. Ch.).

1. De Cute quædam ejusque morte, mortis causâ. Rost. 1839, 8°.

DUJARDIN (Fél.).

1. Sur l'Embryon des Entozoaires et sur les Mouvemens de cet embryon dans l'œuf.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) VIII. p. 303.
2. Lettre sur les phénomènes présentés par des Œufs de Limace pondus depuis peu de temps, adressée à l'Académie des Sciences. *Ann. Sc. n.* (2^e S.) VII. p. 374.—*Instit.* p. 307.—*Wieg. Arch.* 1838, II. p. 272.—*C. R.* V. p. 343.
3. Observations sur quelques Annélides marines.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) XI. p. 287, fig.
4. Observations sur la Substance glutineuse qui constitue en grande partie le corps des Animaux inférieurs, et sur la manière de l'étudier au microscope.—*Ann. d'Anat.* II. p. 379.
5. Recherches microscopiques sur la Structure des Dents.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) VI. p. 158.—*C. R.* III. p. 394.
6. Sur la structure intime de la Substance osseuse des Dents.—*Ann. d'Anat.* I. p. 149.
7. Observations sur les Ténias et sur les mouvemens de leur Embryon dans l'œuf.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) X. p. 29, fig.
8. Observations nouvelles sur les prétendus Céphalopodes microscopiques.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) III. p. 312.
9. Sur les Organismes inférieurs.—*Ann. Sc. n.* 1835, IV. p. 364.—*Wieg. Arch.* 1836, II. p. 181.
10. Recherches sur les Organismes inférieurs, sur les Infusoires munis d'un filament flagelliforme locomoteur, et sur les expansions filiformes de quelques autres espèces.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) V. p. 193.
11. Sur les Infusoires munis d'un double Filament locomoteur.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) VIII. p. 305.—*Wieg. Arch.* 1838, II. p. 319.

12. Mémoire sur l'Organisation des Infusoires.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 230, fig.—Ann. of Nat. H. III. p. 170.
13. Sur le *Volvox vegetans* de Müller (*Anthophysa*, Bory).—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 13, fig.
14. Sur des Monades à filament multiple.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 17, fig.
15. Sur une nouvelle espèce de *Gromia* et sur les Difflugies.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VIII. p. 310.
16. Observations sur les Zoospermes.—Ann. d'Anat. I. p. 240.
17. Sur les Zoospermes de la Carpe.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VIII. p. 297.
18. Sur les Zoospermes des Mammifères, et sur ceux du Cochon d'Inde en particulier.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VIII. p. 291.
19. Sur les Zoospermes de la Salamandre aquatique.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 21, fig.—C. R. VI. p. 382.
20. Mémoire sur un Ver parasite constituant un nouveau genre voisin des Rotifères, sur le Tardigrade, et sur les Systolides ou Rotateurs en général.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 175, fig.
21. Observations sur les Éponges, et en particulier sur la Spongile ou Éponge d'eau douce.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 5, fig.—*Wieg.* Arch. 1839, II. p. 197.
22. Notice sur la Constitution géognostique de la Touraine.—Ann. Sc. n. 1828, XIII. p. 122.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 158.—*Isis*, 1834, X. p. 1014.
23. Sur les Terrains tertiaires de la Touraine.—Ann. Sc. n. 1828, XV. p. 412.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 161.
24. Sur les Poudingues siliceux qui surmontent la Craie grossière en Touraine.—Ann. Sc. n. 1828, XVI. p. 110.
25. Sur les Polypiers fossiles de la Craie.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VI. p. 319.—C. R. III. p. 657.
26. Note sur une tête fossile d'*Hyænodon* trouvée au bord du Tarn, près de Rabasteins.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 379.—C. R. X. p. 134.
27. Mémoire sur la Structure anatomique des *Gordius*, et d'un autre Helminthe, le *Mermis*, qu'on a confondu avec eux.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVIII. p. 129, fig.—Ann. and Mag. N. Hist. XI. p. 297.
28. Infusorien des Polirschiefers von Bilin.—*L. u. Br.* 1837, p. 107.
29. Sur les métamorphoses de la *Porcellana longicornis*, et description de la *Zoe* qui est la larve de ce Crustace.—Ac. Sc. Par.—*Rev. Zool.* 1843, p. 187.

30. Observations sur un Lori nourri en captivité.—Ann. Sc. n. (2^e sér.) XX. p. 249.
31. Observations sur un nouveau genre de Médusaires (*Cladonema*), provenant de la métamorphose des Syncorynes.—Ann. Sc. n. (2^e sér.) XX. p. 370.—Rev. Zool. 1843, p. 156.
32. Mémoire sur les Helminthes des Musaraignes, et en particulier sur les Trichosomes, les Distomes et les Tænias, sur leurs métamorphoses et leurs transmigrations.—Ann. Sc. n. (2^e sér.) XX. p. 329.—Rev. Zool. 1843, p. 351.
33. Promenades d'un Naturaliste,—Insectes. Entretiens familiers sur l'histoire naturelle des Insectes, ouvrage destiné à servir de guide pour l'étude des mœurs, de l'industrie et de l'organisation de ces animaux. Par. 1838, 1 vol. 18°. fig.—Rev. Zool. 1838, p. 86.
34. Observations sur les Rhizopodes et les Infusoires.—C. R. I. p. 338.
35. Note sur les Infusoires.—C. R. II. p. 104.
36. Observations sur la nature animale des Éponges.—C. R. VI. p. 676.
37. Mémoire sur quatre nouvelles espèces d'Annélides.—C. R. VII. p. 648.
38. Mémoire sur une Classification des Infusoires en rapport avec leur organisation.—C. R. XI. p. 281.
39. Histoire naturelle des Zoophytes, Infusoires, comprenant la physiologie, la classification de ces animaux, et la manière de les étudier à l'aide du microscope. Paris, 1841, 8°. et atlas.
40. Nouveau Manuel complet de l'observateur au Microscope. Paris, 1843, 18°. et atlas de 30 planches.

DUJARDIN (F.) et VERGER ().

1. Recherches anatomiques et microscopiques sur le Foie des Mammifères.—Ann. d'Anat. II. p. 261.

DULAC (Alléon).

1. Mélanges d'Histoire naturelle. Lyon, 1763-69, 6 vols. 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 296.
2. Mémoires pour servir à l'Histoire naturelle des Provinces de Lyonnais, Forez et Beaujolais. Lyon, 1765, 2 vols. 12°.

DULARD ().

1. La Grandeur de Dieu dans les Merveilles de la Nature; Poëme. Par. 1749 et 1751, 12°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 349.

DULAURENS (André).

1. *Historia anatomica humani Corporis, etc.* Francf. 1595, 8°.—Paris, 1600, fol. fig. (Trad. Franç. par *Th. Gelée*); Par. 1639, fol.; 1741, fol. fig.—Biogr. Un. XII. p. 201.
2. *Opera omnia anatomica et medica.* Francf. 1627, fol.—Par. 1628, 2 vols. 4°. (Trad. Franç.) Par. 1646, fol. fig.—Rouen, 1660, fol.—Biogr. Un. XII. p. 202.

DULCIS (L.).

1. *De Lapidibus.* Venet. 1588, 8°. (Ital.)—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 214.

DUMAS (Ch. L.).

1. *Système méthodique de nomenclature et de classification des Muscles du Corps humain.* Montp. 1797, 4°.—Biogr. Un. XII. p. 218.
2. *Aperçu physiologique sur la transformation des Organes.*—*Journ. de Phys.* 1805–1806.—Biogr. Un. XII. p. 218.
3. *Principes de Physiologie.* Montp. 1800–1806, 4 vols. 8°.—Biogr. Un. XII. p. 218.—(Germ.) *Anfangsgründe der Physiologie, etc.* aus d. Franz. übers. u. berichtigt v. *L. A. Kraus* u. *C. J. Pickhart.* Gött. 1807, 8°. 2 Bde.
4. *Essai sur la Vie.* Montp. 1785, 4°.—Biogr. Un. XII. p. 218.

DUMAS (J. A.).

1. *Rapport fait à l'Académie des Sciences sur un Mémoire de M. Couerbe relatif au Cerveau considéré sous le point de vue chimique et physiologique.*—Ann. Sc. n. 1824, II. p. 249.
2. *Note sur la nouvelle théorie de la Génération.*—Ann. Sc. n. 1827, XII. p. 443.
3. *Leçon sur la Statique chimique des êtres organisés.*—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 33; (Additions) XVII. p. 122.—Ann. and Mag. N. H. VIII. p. 360.

DUMAS (J. A.), BOUSSINGAULT () et PAYEN ().

1. *Recherches sur l'Engraissement des Bestiaux et la formation du Lait.* (Extr.)—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIX. p. 351.

DUMAS (J. A.) et CAHOURS ().

1. *Mémoire sur les Matières azotées neutres de l'Organisation.*—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVIII. p. 350.

DUMAS (J. A.) et MILNE-EDWARDS (H.).

1. Note sur la production de la Cire des Abeilles.—Acad. Sc. 18 Sept. 1843.—Ann. Sc. n. (2^e sér.) XX. p. 174.

DU MÉNIL ().

1. Die Analyse der thierischen Concretionen für Aerzte und Chemiker bearbeitet. Altona, 8°.—*Val. Repert.* III. p. 24.

DUMÉRIL (A. M. C.).

1. Essai sur les moyens de perfectionner et d'attendre l'art de l'Anatomiste. Paris, 1803.
2. Traité élémentaire d'Histoire naturelle. 2 vols. 8°. Paris, 1804 ; 1807 (2^e éd.) ; 1830 (4^e éd.).—*Cuv. R. An.* III. p. 355.
3. Éléments des Sciences naturelles. Paris, 1825 (4^e éd.) ; 1830, 2 vols. 8°. fig.—*Dum. et Bib.* I. p. 258.
4. Rapport verbal sur un Tableau synoptique d'Histoire naturelle médicale de *M. Smyttère*.—Ann. Sc. n. 1830, XIX.—Rev. Bibl. p. 48.
5. Zoologie analytique, ou Méthode naturelle de Classification des Animaux. Paris, 1806, 8°.—*Cuv. R. An.* III. p. 354.—(Germ. *Froriep* :) *Analytische Zoologie*. Weimar, 1806, 8°.
6. Mémoires de Zoologie et d'Anatomie comparée. Paris, 1837, 8°.—*Dum. et Bib.* I. p. 258.
7. Sur le développement de la chaleur dans les Œufs des Serpents.—Acad. Roy. Sc.—Rev. Zool. 1842, p. 14.
8. Rapport fait à l'Académie des Sciences sur un Mémoire de *M. le docteur Ch. Leblond* relatif à un Embryon monstrueux de la Poule ordinaire.—Ann. Sc. n. 1834, II. p. 158.
9. Dissertation sur les Poissons qui se rapprochent le plus des Animaux sans vertèbres. Paris, 1812, 4°.—*Cuv. et Val.* I. p. 246.—Dict. Sc. n. XXII. p. 539.
10. Mémoire sur les Poissons cyclostomes.—*Cuv. R. An.* III. p. 355.
11. Dissertation sur l'organe de l'Odorat, et sur son existence dans les Insectes. Paris, 1797, 8°.—Mag. Enc. II. p. 435.—Bull. Phil. I. p. 34.—Bibl. Ent. I. p. 94.
12. Rapport verbal fait à l'Académie des Sciences sur un ouvrage de *M. F. J. Pictet* de Genève ayant pour titre : Recherches pour servir à l'Histoire et à l'Anatomie des Phryganides.—Ann. Sc. n. 1834, II. p. 164.
13. Mémoire sur la division des Reptiles Batraciens en deux familles naturelles.—Mag. Enc. 1807.—Dict. Sc. n. XV. p. 256.
14. Rapport sur un travail de *M. Cocteau*, intitulé : Notice sur un

- genre peu connu et imparfaitement décrit de Batraciens Anoures à carapace dorsale, osseuse, et sur une nouvelle espèce de ce genre.—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 318.
15. Ueber *Edwards* Ersticken der Frösche.—Ac. Sc. Par.—Isis, 1818, p. 782.
 16. Bericht über *Breschet's* Gehörorgane der Fische.—Ann. Sc. n. XXVII. p. 300.—Isis, 1835, XI. p. 972.
 17. Exposition d'une Méthode naturelle pour l'étude et la classification des Insectes. Paris, 1801, 8°.—Bull. Philom. II. p. 153.—Bibl. Ent. I. p. 94.
 18. Rapport verbal fait à l'Académie des Sciences sur une Introduction à l'Entomologie de *M. Lacordaire*.—Ann. Sc. n. 1834, p. 161.
 19. Considérations générales sur la classe des Insectes. Paris, 1823, 8°. fig.—*Féruss.* Bull. III. 1823, p. 261.—Isis, 1825, XI. p. 1192.
 20. Rapport sur deux Larves d'Insectes envoyées par *M. le docteur Fontanille*.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 109.
 21. Rapport sur un Mémoire de *M. Audouin* relatif aux Métamorphoses d'une Chenille du genre *Dosithee*, et sur un Larve d'*Ichneumon* qui vit dans son intérieur.—Ann. Sc. n. 1834, I. p. 122.
 22. Mygale aviculaire.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.—Rev. Bibl. p. 154.
 23. Ueber die Fortpflanzung einer Gattung Blutegeel.—Bull. d. Sc. 1807.—Isis, 1818, IV. p. 737.
 24. Rapport fait à l'Académie des Sciences sur un Mémoire de *M. Duclos* ayant pour titre : Monographie du genre *Colombelle*.—Ann. Sc. n. 1832, XXVII. p. 166.
 25. Exposition d'une Méthode naturelle pour l'étude et la classification des Insectes. Paris, 1801, 8°.—J. de Phys. LI. p. 427.
 26. Rapport sur plusieurs Mémoires ou Notices concernant diverses espèces d'Insectes, par *M. Robineau Desvoidy*.—C. R. III. p. 585.
 27. Dissert. sur les moyens que les Insectes emploient pour conserver leur existence.—Dict. Sc. nat.
 28. Mémoire sur les particularités des Insectes. 8°.
 29. Rapport sur deux Mémoires de *MM. Audouin* et *M. Edwards*, contenant des Recherches anatom. et physiol. sur la Circulation dans les Crustacés. 8°.
 30. Rapport sur un Mémoire de *MM. Audouin* et *M. Edwards*, ayant pour titre : De la Respiration aérienne des Crustacés, etc.—Ann. Sc. n. 1828.
 31. Rapport sur un Mémoire d'Anatomie comparée relatif aux canaux péritoneaux dans la Tortue et la Crocodile, par *I. Geoff-*

- froy St. Hilaire et J. Martin.*—Mém. du Muséum, 1828, XVI. p. 247.
32. Rapport fait à l'Académie des Sciences sur trois Mémoires d'Anatomie, relatifs à l'organe de l'Ouïe dans les Poissons, par *M. Breschet.*—Ann. Sc. n. 1832, XXVII. p. 309.
33. Note sur l'Injection des Vaisseaux lymphatiques.—Bull. Soc. Philom. II. p. 85.
34. Rapport sur un Mémoire de *M. L. Dufour* ayant pour titre : Recherches sur quelques Entozoaires, etc.—C. R. III. p. 750.
35. Rapport sur un Mémoire de *M. Robineau Desvoidy*, ayant pour titre : Sur des Chenilles qui ont vécu dans les intestins de l'homme, etc.—C. R. III. p. 753.
36. Rapport sur une Monographie du genre *Clytus*, par *MM. Delaporte et Gory.*—C. R. II. p. 10.
37. Rapport sur une Monographie du genre *Olive*, par *M. Duclos.*—C. R. II. p. 12.
38. Rapport sur un travail de *M. L. Dufour*, relatif à l'Anatomie et à la Physiologie des Orthoptères, des Hyménoptères et des Névroptères.—C. R. II. p. 48.
39. Rapport sur un travail de *M. Lefèvre*, relatif à un nouveau groupe d'Insectes Orthoptères de la famille des Mantides.—C. R. II. p. 169.
40. Note sur les mouvemens de la Langue chez les Caméléons.—C. R. II. p. 228.
41. Rapport sur un Ouvrage manuscrit de *M. Cocteau*, ayant pour titre : *Tabulæ synopticæ Scincoidorum.*—C. R. IV. p. 14.
42. Rapport sur un Ouvrage de *M. Percheron*, ayant pour titre : *Bibliographie entomologique.*—C. R. IV. p. 195.
43. Instructions pour une Exploration scientifique de l'Algérie (partie Zoologique).—C. R. VII. p. 137.
44. Sur la Propagation et les Organes générateurs dans les Reptiles Batraciens.—C. R. VII. p. 447.
45. Rapport sur les Dégâts occasionnés dans les vignobles d'Argenteuil, par les Chenilles d'une espèce de Pyrale.—C. R. V. p. 311.
46. Rapport sur un travail de *M. Macquart*, contenant la description et les figures des Insectes exotiques à deux ailes.—C. R. V. p. 896.
47. Rapport verbal sur le 2^e vol. de l'ouvrage de *M. Lacordaire*, intitulé : Introduction à l'Entomologie.—C. R. VI. p. 349.
48. Rapport sur un Mémoire de *M. Gervais*, relatif aux Myriapodes.—C. R. IX. p. 530.

49. Rapport sur diverses communications relatives à des Tissus fabriqués par des Insectes.—C. R. IX. p. 533.
50. Rapport sur plusieurs Notes de *M. Vallot*, concernant diverses questions d'Entomologie.—C. R. IX. p. 534.
51. Note sur les Insectes qui font partie de la Collection recueillie par *M. Ad. Delessert*.—C. R. XI. p. 388.
52. Notice historique sur les Découvertes faites dans les sciences d'observation par l'étude de l'organisation des Grenouilles.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 65.
53. Mémoire sur la classification et la structure des Ophiosomes ou Céciloides, etc.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 353.—Rev. Zool. 1839, p. 341.—C. R. IX. pp. 581, 675.
54. On the General Movements of Serpents.—Edinb. New Phil. Journ. XXXII. p. 235.

DUMÉRIL (A. M. C.) et BIBRON (G.).

1. Erpétologie générale, ou Histoire naturelle complète des Reptiles. Paris, 1834-41, 8 vols. 8°.—Ann. Sc. n. 1835, III. p. 320.—Mag. Zool. and Bot. 1837, I. p. 285.—C. R. III. p. 77.
2. Mémoire sur la Génération des Batraciens.—Erp. gén. VIII.—Rev. Zool. 1838, p. 163.

DUMÉRIL (A. M. C.) et DE BLAINVILLE (H. M. D.).

1. Report of a Notice, by *M. Rang*, respecting the Inhabitant of the Argonaut.—Comptes Rendus, Avril 24, 1837.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 393.

DUMÉRIL (A. M. C.) et LATREILLE (P. A.).

1. Rapport fait à l'Académie des Sciences sur un Mémoire de *M. Bretonneau*, intitulé : Notice sur les Propriétés vésicantes de quelques Insectes de la famille des Cantharides.—Ann. Sc. n. 1828, XIII. p. 75.
2. Rapport sur le Mémoire de *M. Lamare-Picquot*, sur le *Bombyx Paphia*, ou Gouty Poka des Indoux.—Féruss. Bull. XXVI. p. 298.

DUMÉRIL (G.).

1. Leçons d'Anatomie comparée de *Cuvier* (les deux 1^{ers} vols.).—Cuv. R. An. III. p. 354.

DUMOLINS ().

1. Notice sur la répartition des espèces dans les genres *Solen*, *Solecurtus*, *Sanguinolaria* et *Soletellina* de *M. de Blainville*.—Act. Soc. Linn. Bord V. 1832, Mém. 9.

DUMONT (A. H.).

1. Mémoires historiques sur la Louisiane, etc., avec l'établissement de la Colonie française, le climat, la nature et les productions du pays. Par. 1753, 2 vols. 12°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 749.
2. Rapport sur un Mémoire de *M. de Koninck*, intitulé: Recherches sur les Crustacés fossiles de Belgique.—*Acad. Roy. Brux.* 6 et 7 Mai 1841.—*Rev. Zool.* 1841, p. 329.
3. Mémoire sur la Constitution géologique de la Province de Liège. *Brux.* 1832, 4°. fig.—*N. Mém. Prix Ac. Brux.* VIII.
4. Notice sur la Structure des Cônes volcaniques de l'Eifel.—*Bull. Ac. Brux.* I. p. 183.
5. Rapport sur les travaux de la Carte Géologique, pendant les années 1837–41.—*Bull. Acad. Brux.* IV. p. 461 ; V.–VIII.
6. On the Equivalents of the Cambrian and Silurian Systems in Belgium.—*Bull. Acad. Roy. Sc. Brux.* V. p. 634.—*Phil. Mag.* ser. 3, XV. p. 146.
7. Tableaux analytiques des Minéraux et des Roches.—*Brux.* 1839, 4°.
8. Mémoire sur les Terrains triassiques et jurassiques de la Province de Luxembourg.—*Mém. Acad. Brux.* XV.

DUMONT (C. H. F.).

1. Histoire Naturelle des Martinets.—*Dict. Sc. Nat.* XXIX. 1824.

DUMONT-COURSET ().

1. Sur le *Cynips Frumenti*, insecte nuisible au froment.—*Mag. Encycl.* 1799, VI.

DUMONT-D'URVILLE (J.).

1. Voyage de la corvette l'*Astrolabe*, pendant les années 1826–1829. Paris, 1830 et années suivantes, comprenant: 1. Historique, dix part. en 5 vols. 8°. atlas fol.; 2. Botanique, par *Lesson* et *Ach. Richard*, 1 vol. 8°. et atlas fol.; 3. Zoologie, par *Quoy* et *Gaimard*, 4 vols. 8°. et 1 atlas fol.; 4. Entomologie, par *Boisduval*, 1 vol. et atlas fol.; 5. Philologie, par *Dumont-d'Urville*, 1 vol. 8°.—Observations nautiques, hydrographie, météorologie, 4 part. en 1 vol. et atlas hydrographique, fol.
2. Voyage au Pole Sud et dans l'Océanie sur les corvettes l'*Astrolabe* et la *Zélée*. 34 vols. 8°. et Atl. 4°. Paris, 1841–45.

DUMORTIER (B. C.).

1. Recherches sur la Structure comparée et le Développement des Animaux et des Végétaux.—*N. Mém. Ac. Brux.* VII.—*N. Act. Nat. Cur.* XVI. p. 217, fig.

2. Mémoire sur l'Embryogénie des Mollusques Gastéropodes. Brux. 1837, 4^o fig.—Ann. Sc. n. 1837, VIII. p. 129.—N. Mém. Acad. Brux. X.—*Wieg.* Arch. 1838, II. p. 272.
3. Observations sur les changemens de forme que subit la tête chez les Orangs-Outans.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XI. p. 56.—Rev. Zool. 1838, p. 309.—C. R. VII. p. 1057.
4. Recherches sur l'Anatomie et la Physiologie des Polypiers composés d'eau douce.—Bull. Ac. Brux. II. p. 422.
5. Notice sur les Modifications du Crâne de l'Orang-Outang.—Bull. Ac. Brux. V. p. 11.
6. Mémoire sur les Évolutions de l'Embryon dans les Mollusques Gastéropodes. Brux. 1836, 4^o fig.—N. Mém. Ac. Brux. X.—Bull. Ac. Brux. II. p. 164.—Institut. III. p. 206.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 214.
7. Remarques sur un Oiseau dont l'apparition est très rare dans nos climats (*Acridotheres roseus*).—Bull. Ac. Brux. IV. p. 361.
8. Mémoire sur l'Anatomie et la Physiologie des Polypiers composés d'eau douce, nommés Lophopodes. Tournay, 1836, 8^o fig.
9. Mémoire sur le Delphinorhynque microptère échoué à Ostende. Brux. 1836, 4^o. 3 pl.—Nouv. Mém. Brux. XII.

DUNAL (F.).

1. Des Insectes qui attaquent la Vigne, dans le Dép^t de l'Hérault.—C. R. IV. p. 834.
2. Note sur les Algues qui colorent en rouge certaines eaux des Marais salans.—C. R. V. p. 585.

DUNBAR (W. I.).

1. Discovery of Coal in a new site.—Journ. As. Soc. Beng. X. p. 300.

DUNBAR (W. II.).

1. On Fossil Bones found in Louisiana.—Trans. Am. Phil. Soc. VI. p. 40.

DUNBAR (Rev. William).

1. Observations on Bees, and particularly on the conversion of the Larvæ of Working-Bees into Queen-Bees.—Ed. Phil. J. X. p. 22.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 367.—Isis, 1832, VI. p. 601.

DUNCAN (H.).

1. On the Tracks and Footmarks of Animals found impressed on Sandstone in the Quarry of Corncockle Muir in Dumfriesshire.—Trans. Roy. Soc. Edinb. XI. p. 194.—*Brewst.* Journ. Sc. ser. 1, VIII. p. 305.—*Sill.* Am. J. XV. p. 84.—Ann. Sc. nat. 1828, XIV. p. 102.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 130.

DUNCAN (James).

1. Characters and Descriptions of the Dipterous Insects indigenous to Britain.—*Jard. Mag. Zool. and Bot.* 1837, I. pp. 145, 359, 453 ; II. p. 205.—*Erichs. in Wieg. Arch.* 1837, II. p. 328 ; 1838, II. p. 255.
2. Account of the Turnip Saw-Fly (*Athalia spinarum*).—*Journ. Highland Soc.* VII. p. 570.
3. On the Insects most injurious to Vegetables and Animals.—*Journ. Highland Soc.* VIII. pp. 96, 348 ; IX. pp. 394, 565 ; X. p. 529 ; XI. pp. 50, 362 ; XII. pp. 120, 252, 355 ; XIII. pp. 58, 152 ; new ser. I. pp. 234, 477 ; II. p. 63.
4. Introduction to Entomology. 12°. Edinb. 1840.—*Jard. Nat. Lib. Ent.* I.
5. Beetles. 12°. Edinb. 1835.—*Jard. Nat. Lib. Ent.* II.
6. British Butterflies. 12°. Edinb. 1835.—*Jard. Nat. Lib. Ent.* III.
7. British Moths, Sphinxes, &c. 12°. Edinb. 1836.—*Jard. Nat. Lib. Ent.* IV.
8. Foreign Butterflies. 12°. Edinb. 1837.—*Jard. Nat. Lib. Ent.* V.
9. Bees. 12°. Edinb. 1840.—*Jard. Nat. Lib. Ent.* VI.
10. Exotic Moths. 12°. Edinb. 1841.—*Jard. Nat. Lib. Ent.* VII.
11. Catalogue of Coleopterous Insects found in the neighbourhood of Edinburgh, with occasional reference to their localities.—*Mem. Wern. Soc.* VI. p. 443.

DUNCAN (James) and WESTWOOD (J. O.).

1. Introduction to Entomology ; comprehending a general view of the metamorphoses, internal structure, anatomy, physiology, and systematic arrangement of the various Orders, and a tabular view of the whole Class of Insects. Lond. 1840, 8°.

DUNCAN (J.).

1. Notes on Geological Phænomena in Africa.—*Rep. Brit. Assoc.* 1846, Sect. p. 69.

DUNCAN (John Shute).

1. A summary review of the Authorities on which Naturalists are justified in believing that the Dodo (*Didus ineptus*, Linn.) was a Bird existing in the Isle of France, or the neighbouring Islands, until a recent period.—*Zool. Journ.* III. p. 554.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 304.—*Isis*, 1830, XII. p. 1245.
2. Analogies of Organized Beings. 8°. Oxford, 1831.

DUNCAN (Philip Bury).

1. A Catalogue of the Ashmolean Museum, descriptive of the Zoo-

logical Specimens, Antiquities, Coins, and Miscellaneous Curiosities. 8°. Oxford, 1836.

DUNCAN (R. D.).

1. Notes on various Birds.—*Zoologist*, p. 238 ; Notes on the Nests of Birds, pp. 380, 647.

DUNKER (J. A.).

1. Entomologisches Bilderbuch für junge Insectensammler. Halle, 1795, 8°.—*Eis. Insect.* p. 129.

DUNKER (W.).

1. Ueber den Norddeutschen sog. Wälderthon und dessen Versteinerungen.—*Haasm. Stud. Bergm. Fr. V.* p. 105.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 383.
2. Monographie der norddeutschen Wealdenbildung. Brunswick, 1846.—*Lond. Geol. Journ.* I. p. 85.
3. Diagnoses Specierum novarum generis *Planorbis* collectionis *Cumingianæ*.—*Proc. Zool. Soc.* 1848, p. 40.

DUNKER (W.) und MEYER (H. von).

1. Palæontographica. Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt. Cassel, 1846.—*Lond. Geol. Journ.* I. p. 86.

DUNLOP (George).

1. List of Berwickshire Coleoptera.—*Trans. Berw. Nat. Club*, II. p. 20.

DUNN (J.).

1. On a large species of *Plesiosaurus* in the Scarborough Museum.—*Proc. Geol. Soc.* I. 336.—*Phil. Mag.* ser. 2, XI. p. 55.

DUNN (M.).

1. On the Gravel Bed of St. Lawrence Colliery.—*Trans. Nat. Hist. Soc. Newcastle*, II. p. 285.

DUNN (Robert).

1. The Ornithologist's Guide to the Islands of Orkney and Shetland. 8°. London, 1840.

DUPAIN-TRIEL ().

1. Atlas minéralogique de France, ou Connaissance géographique des différentes Substances minérales et corps fossiles que ce royaume renferme.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 98.

DUPASQUIER (J. A.).

1. Mémoire sur la Minéralogie des environs de St. Rambert, Dép^t de l'Aix. Lyon, 1825, 8°.

DUPERREY (L. J.).

1. Voyage autour du Monde exécuté par ordre du Roi sur la corvette la *Coquille*, pendant les années 1822-1825. (Zoologie par *Lesson et Garnot*.) Paris, 4°. T. I. 1826 ; T. II. 1830, atl. fol.—*Féruss.* Bull. 1827, XII. p. 389 ; 1828, XV. p. 128 ; 1829, XVI. p. 272.—*Isis*, 1833, I. p. 25, fig.

DUPERRON DE CASTERA ().

1. Histoire du Mont-Vésuve, traduite de l'Ital. de l'Acad. d. Sc. de Naples. Paris, 1741, 12°. fig.

DUPETIT (Fr. Pourfour).

1. Mémoire sur plusieurs découvertes faites dans les Yeux de l'homme, des animaux à quatre pieds, des oiseaux et des poissons.—Mém. Ac. R. Sc. Par. 1726, p. 69.—Dict. Sc. n. XXII. p. 507.
2. Description anatomique des Yeux de la Grenouille et de la Tortue.—Mém. Acad. Sc. Par. 1737, p. 142.—Dict. Sc. n. XV. p. 244.
3. Histoire de la Carpe.—Mém. Ac. Sc. Par. 1733, p. 197.—Dict. Sc. n. XXII. p. 531.
4. Mémoire sur le Cristallin de l'Œil de l'homme, des animaux à quatre pieds, des oiseaux et des poissons.—Mém. Ac. Sc. Par. 1730, p. 4.—*Cuv. et Val.* I. p. 159.

DUPETIT-THOUARS (Ab.).

1. Voyage autour du Monde sur la frégate la *Vénus*, pendant les années 1836-39. Paris, 10 vols. 8°. atl. fol.

DUPLEIX (Scip.).

1. Les causes de la Veille et du Sommeil, des Songes, de la Vie et de la Mort. Paris, 1613, 12°.—Lyon, 1620, 8°.—*Biogr. Un.* XII. p. 278.

DUPONCHEL (A. J.).

1. Réclamation au sujet d'un article du Bulletin concernant l'histoire naturelle des Lépidoptères de France. (Lettre au Rédacteur.)—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 314.
2. Description d'une nouvelle espèce de Noctuelle, appartenant au genre *Xylina*.—*Ann. Soc. Ent. Fr.* II. p. 257.

3. Observations sur deux Chenilles de *Cossus Ligniperda*, vivant dans l'intérieur du corps d'un Bombyx.—Ann. Sc. n. 1831, XXIII. p. 222.
4. Notice sur un Lépidoptère hermaphrodite de la tribu des Phalénites (*Angerona prunaria*).—Ann. Soc. Ent. Fr. IV. p. 143, fig.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 300.
5. Rapport sur le Mémoire de *Desjardins* sur l'Alucite Xylostelle.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 235.
6. Catalogue des Coléoptères de l'île de Léon.—Mém. Soc. Linn. Par. I. Bull. 1827, p. 344.—Bibl. Ent. I. p. 95.
7. Monographie du genre Erotyle.—Mém. Mus. VII. pp. 30, 156, fig.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 146.
8. Description d'un nouveau genre de Coléoptères, section des Hé téromères, trouvé dans l'île de Léon en 1824, et Liste des Ordres recueillis dans cette île.—Ann. Soc. Linn. Par. VI. 3, p. 338, fig.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 366 (*Adelostoma sulcata*).
9. Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère du genre *Purpuricen*, tribu des Cérambycins, famille des Longicornes.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 309, fig.
10. Description d'une nouvelle espèce du genre *Amphicoma*, Latr.—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 254.
11. Mémoire sur quelques Insectes nouveaux ou peu connus.—(Ann. Soc. Linn. Par.) Paris, 1827, 8°. fig.
12. Histoire naturelle des Lépidoptères ou Papillons de France, commencée par *Godart*.—Rev. Zool. 1840, p. 312.
13. Supplément à l'Histoire naturelle des Lépidoptères ou Papillons de France. Paris (par livr.), 1832, 8°.—Ann. Soc. Ent. Fr. I. p. 115.
14. Iconographie des Chenilles, pour faire suite à l'Histoire des Lépidoptères ou Papillons de France. Paris, 1832 et suiv. 8°.—Ann. Soc. Ent. Fr. I. pp. 115, 244.—Bibl. Ent. I. p. 95.
15. Catalogue des Lépidoptères trouvés dans le Dép. de la Lozère, précédé d'un Aperçu sur la nature du sol et de la végétation de ce département.—Ann. Soc. Ent. III. p. 271.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 55.
16. Mémoire sur la question de savoir si les Caractères fournis par les Chenilles doivent prévaloir sur ceux tirés de l'Insecte parfait dans une bonne classification des Lépidoptères.—Ann. Soc. Ent. VI. p. 411; VII. p. 247.
17. Division du genre Satyre en neuf groupes, d'après des caractères tirés à la fois des Nervures et des Antennes.—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 87.

18. Division de la tribu des *Platyomides* en 23 genres, d'après des caractères tirés principalement de la forme des Palpes et de celle des Ailes.—Ann. Soc. Ent. Fr. III. p. 433.
19. Division de la tribu des *Tinéites* en 32 genres.—Ann. Soc. Ent. Fr. VII. p. 127.
20. Notice sur une espèce de *Tinéite* (*Tinea Decuriella*, Hubn.), dont la Chenille vit et se métamorphose dans la résine du Pin sylvestre (*Pinus sylvestris*).—Ann. Soc. Ent. Fr. I. p. 300, fig.
21. Notice sur une Chenille qui vit dans l'intérieur du *Typha latifolia*.—Mém. Soc. Linn. V. p. 365, fig.—Bibl. Ent. I. p. 95.
22. Lépidoptère nouveau (*Polia Canteneri*).—Silb. Rev. Ent. I. p. 37, fig.—Bibl. Ent. I. p. 96.
23. Notice sur la Chenille et la Chrysalide de la Nymphale Petit-Sylvain (*Nymphalis Sibylla*, God.).—Ann. Soc. Linn. Par. VI. 3, p. 347, fig.—Ann. Sc. n. 1827, XI. p. 331.—Féruss. Bull. 1828, XIII. p. 368.—Isis, 1834, IX. p. 935.
24. Notice sur deux nouvelles espèces de Noctuélides.—Ann. Soc. Ent. Fr. IV. p. 193, fig.
25. Description d'une nouvelle espèce de Noctuélides du genre *Heliothis*.—Ann. Soc. Ent. Fr. IV. p. 633, fig.—Wieg. Arch. 1836, II. p. 319 (*Heliothis Friwaldskii*).
26. *Episema unicolor*, *Bryophila Germainii*.—Ann. Soc. Ent. Fr. p. 193.—Wieg. Arch. 1836, II. p. 319.
27. Observations sur des Chrysalides de *Thais Médésicaste*, rapportées de la Lozère en 1833, et dont les Papillons ne sont éclos qu'en 1835.—Ann. Soc. Entom. Fr. IV. p. 661.—Wieg. Arch. 1836, II. p. 318.
28. Notice sur les particularités que présentent les changemens de peau de la Chenille du *Charaxes Jasius*.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 193.
29. Catalogue méthodique des Lépidoptères d'Europe. Paris, 1831, 8°.
30. Réflexions sur l'usage des Antennes dans les Insectes.—Rev. Zool. 1840, p. 75-79.
31. Division de la tribu des *Phalénites* en 48 genres. 8°.

DUPONT (A. Pierre).

1. Mémoire sur le *Glaucus*.—Phil. Trans.—Cuv. R. An. III. p. 355.

DUPONT (Edouard).

1. Traité de Taxidermie, ou l'Art de conserver et d'empailler les Animaux. Paris, 1822; 1827, 8°. fig.—Féruss. Bull. 1823, II. p. 55.

DUPONT (M. H.).

1. De Insecto quodam marino singulari.—Phil. Tr. LIII. p. 57.—*Mod. B. Helm.*
2. Monographie des Trachydérides, de la famille des Longicornes. Paris, 1839, 8°. fig.—*Guér. Mag. de Zool.*—*Ann. Soc. Ent. Fr.* V. p. civ.—*Erichs. in Wieg. Arch.* 1837, VI. p. 305.
3. Description du *Bolibotris Cræsus*.—*Guér. Mag. de Zool.* 1833, No. 77.—*Bibl. Ent. I.* p. 97.
4. Description du genre *Heterosternus*.—*Guér. Mag. de Zool.* 1833, No. 10.—*Bibl. Ent. I.* p. 96.
5. Description du *Sagra Boisduvalii*.—*Guér. Mag. de Zool.* 1832, No. 32.—*Bibl. Ent. I.* p. 96.
6. Description du *Callipogon senex*.—*Guér. Mag. de Zool.* 1832, No. 33.—*Bibl. Ent. I.* p. 96.
7. Description du *Buprestis Rogerii*.—*Guér. Mag. de Zool.* 1832, No. 43.—*Bibl. Ent. I.* p. 96.
8. Description du genre *Euricirrus*.—*Guér. Mag. de Zool.* 1832, No. 47.—*Bibl. Ent. I.* p. 96.
9. Rectification de la Synonymie de la *Lamia radiata*, Gory.—*Ann. Soc. Ent. Fr.* IV. p. 665.
10. Nouvelle espèce du genre *Ozodera*.—*Rev. Zool.* 1840, p. 42.

DUPONT (P. Sam.).

1. Description d'un nouvel Oiseau du Bengale, que *M. Temminck* à nommé *Dromas Ardeola*.—*Ann. Sc. n.* 1826, IX. p. 184, fig.—*Isis*, 1834, IX. p. 899.
2. Mémoires sur différens sujets d'Histoire naturelle. 8°. Paris, 1807; ed. 2. 1813.

DUPORT (Sain-Claire).

1. De la production des Métaux précieux au Mexique. Paris, 1843, 8°. Atlas fol.

DUPRATZ (L.).

1. Histoire de la Louisiane. Paris, 1758, 8°.—*Fisch. Cat.*

DUPRÉ (D.).

1. Descriptio quinque parium Musculorum, diversis capitis motibus super primam et secundam cervicis vertebra[m] inservientium, nec non duorum Ligamentorum, vel caput cum primâ vertebrâ, vel hanc cum secundâ connectentium, etc.—*Phil. Trans.* No. 251. (Trad. Lat. par *Cowper*.)—*Act. Erudit.* XVIII. p. 397, fig.

DUPRÉ (J.).

1. De plerisque Cordis humani vitiis congenitis, tradito simul casu maximè insigni. Gryph. 1836, 4°.—*Val. Repert.* III. p. 24.

DUPUGET (C.).

1. Coup-d'œil rapide sur la Physique générale et la Minéralogie des Antilles.—*Journ. des Mines*, XVIII. p. 43.—*Lamx. Polyp. corall.* p. 528.

DUPUI ().

1. De Homine dextro et sinistro. Lugd. Bat. 1780, 8°.

DUPUY (D.).

1. Essai sur les Mollusques terrestres et fluviatiles du Dép^t du Gers. Paris, 1843, 4°. fig.

DUPUY (J.).

1. La recherche et découverte des Mines des montagnes Pyrénées. Bord. 1601, 12°.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 212.

DUPUY (L. E. M.).

1. Notice sur deux Hippurites. 8°. Toulouse, 1834.

DUPUYTREN (Guill.).

1. Propositions sur divers points d'Anatomie, de Physiologie et d'Anatomie pathologique. Paris, 1803.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 218.
2. Veines des Os.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVIII.—*Rev. Bibl.* p. 149.
3. Beobachtungen von angeborener Luxation des Oberschenkels.—*Lanc. Franç.* 1834, No. 91 et 92.—*Müll. Arch.* 1836, p. CLXXXV.

DURALDE (Martin).

1. On Fossil Bones found in Apelousas W. of the Mississippi.—*Trans. Am. Phil. Soc.* VI. p. 55.

DURAND ().

1. Histoire naturelle de l'Or et de l'Argent, extraite du Livre XXXIII. de *Pline*. Lond. 1729, fol.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 209.

DURAND (F. A.).

1. Monstruosités humaines.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVIII.—*Rev. Bibl.* p. 155.

2. Nouvelle Théorie de l'Action nerveuse et des principaux Phénomènes de la Vie. Paris, 1843, 8°.

DURAND (H.).

1. Lettre sur un Crâne fossile de Chameau trouvé dans un Grès du versant mérid. des Sous-Himalayas, et sur divers Débris fossiles de Pachydermes provenant de la même localité.—C. R. III. p. 529.—Ann. Sc. n. VI. p. 318.—*Wieg.* Arch. 1837, II, p. 189.
2. Specimens of the Hippopotamus and other Fossil genera of the Sub-Himalayas in the Dádúpur Collection.—*Asiat. Res.* XIX. p. 54.

DURAND (J. B. L.).

1. Voyage au Sénégal, dans les années 1785 et 1786, etc. Paris, 1807, 2 vols. 8°.—*Biogr. Un.* XII. p. 345.—*Lamx.* Polyp. corall. p. 528.

DURANDE ().

1. Mémoire sur la Coralline articulée des boutiques.—N. Mém. de Dijon, 1783, II. p. 173.

DURANTE (Castor).

1. Theatrum Plantarum, Animalium, Piscium et Petrarum. Venet. 1636, fol.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 242.

DURASSE ().

1. Observations sur les Dactyles (*Lithodomus*) qu'on trouve dans certaines Pierres à Constantinople et à Toulon.—Mém. Acad. Sc. Par. I. p. 275.

DURAZZO (Carlo).

1. Degli Uccelli Liguri. Genova, 1840, 8° fig.

DUREAU DE LA MALLE ().

1. Note sur une nouvelle Variété dans l'espèce humaine.—Ann. Sc. n. 1832, XXV. p. 396, fig.
2. Mémoire sur le développement des Facultés intellectuelles des Animaux sauvages et domestiques.—Ann. Sc. n. 1831, XXII. p. 388.
3. Recherches sur l'histoire ancienne de nos Animaux domestiques et de nos Plantes usuelles.—Ann. Sc. n. XVII. p. 159.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 437.—*Isis*, 1834, X. p. 1059 ; XI. p. 1073.

4. De l'Influence de la Domesticité sur les Animaux depuis le commencement des temps historiques jusqu'à nos jours.—Ann. Sc. n. 1830, XXI. p. 50.
5. Considérations générales sur la Domestication des Animaux.—Ann. Sc. n. 1832, XXVII. pp. 5, 113.—Isis, 1835, VII. p. 620.
6. Geschichte der Sippe *Equus*.—Ann. Sc. n. XXVII. p. 5.—Isis, 1835, VII. p. 606.
7. Note sur le Faisan doré ou tricolore (*Phasianus pictus*, L.).—Ann. Sc. n. 1829, XVIII. p. 274.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 126.
8. Sur la position du Trou auriculaire chez les Habitans anciens et modernes de la Haute-Égypte.—C. R. IV. p. 580.
9. Lettre à *M. de Blainville* sur les Dégâts commis par le Ver blanc dans le Dép^t de l'Orne.—C. R. VI. p. 751.

DUREAU DE LA MALLE () et ROULIN (F. D.).

1. Quatre Mémoires sur divers Animaux domestiques. 8°.

DURET (Cl.).

1. Discours de la vérité des causes et effets des divers cours, mouvemens, flux, reflux et salure de la Mer Océane, Mer Méditerranée, et autres Mers de la terre. Paris, 1600, 8°.—*Biogr. Un.* XII. p. 370.
2. Histoire admirable des Plantes et Herbes esmerveillables et miraculeuses en nature, mesme d'aucunes qui sont vrays Zoophytes, ou plant-animales, avec leurs pourtraits au naturel. Paris, 1605, 8° fig.—*Biogr. Un.* XII. p. 370.

DUROCHER (J.).

1. Recherches sur les Roches et les Minéraux des îles Féroé. Paris, 1834, 8° fig.
2. On some Facts dependent on the Erratic Phænomena of Scandinavia.—*Acad. Sc. Paris*, 1843.—*Comptes Rendus?*—*Edinb. New Phil. Journ.* XL. p. 234.

DU RONDEAU ().

1. Mémoire sur la Sangsue médicinale.—*Mém. Acad. Brux.* III. p. 155.
2. Mémoire sur la Loche campinoise.—*Mém. Acad. Brux.* IV. p. 249.
3. Mémoire sur la Vue de la Taupe.—*N. Mém. Acad. Brux.* I. p. 137.

DUROY (H.).

1. Physiologia, sive Cognitio sanitatis. Utr. 1641, 4°.—Biogr. Un. XII. p. 382.

DÜRR (J. C.).

1. De præstantiâ Hominis præ Belluâ. 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 89.

DUSSUMIER ().

1. Collection d'Animaux vertébrés, rapportée de la côte de Malabar.—*Mém. Mus.* XV. p. 377.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 386.

DUTENS (L.).

1. Recherches sur l'origine des Découvertes attribuées aux Modernes. Paris, 1766, 8°. 2 vols.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 6.

DUTERTRE (J. Bapt.).

1. Histoire générale des Antilles habitées par les Français. Paris, 1656–1671, 4 vols. 4°. (Hist. nat. 2^e vol.)—Biogr. Un. XII. p. 400.—*Dum. et Bib.* I. p. 313.

DUTFIELD (Jam.).

1. New and complete Natural History of English Moths and Butterflies, considered through all their progress, states and changes. Lond. 1748–1749.—*Bibl. Ent.* I. p. 97.

DUTOUR (Et. Fr.).

1. Observations sur un Banc de terre crétacée et de pierres branchues, qui est aux environs de Riom.—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1768, V. p. 54.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 260.

DUTROCHET (H.).

1. Nouvelle Théorie de l'Habitude et des Sympathies.—Paris, 1810, 8°.
2. Observations sur l'Ostéogenie.—*J. Phys. etc.* 1822, Sept. p. 161.—*Féruss. Bull.* II. p. 101.
3. Observations sur la structure et la régénération des Plumes, avec des considérations générales sur la composition de la Peau des Animaux vertébrés.—*Journ. de Phys.* 1819, LXXXVIII. p. 333.
4. Note en réponse aux observations de *Léon Dufour*, sur l'organe digestif de quelques Diptères.—*Journ. de Phys.* XCI. p. 111.

5. Mémoires pour servir à l'Histoire anatomique et physiologique des Végétaux et des Animaux. Paris, 1837, 2 vols. 8°. Atl.—Ann. d'Anat. II. p. 166.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VII. p. 189.
6. Recherches sur la formation de la Fibre musculaire.—Gaz. Méd.—Ann. Sc. n. 1831, XXIII. p. 459.
7. Défaut de symétrie chez les Animaux.—Ann. Sc. n. 1831, XXIII.—Rev. Bibl. p. 61.
8. Observations sur les parties végétantes des Animaux vertébrés.—Bull. Soc. Philom. 1821, p. 21.—Journ. de Phys. XCII. p. 313.
9. Histoire de l'Œuf des Oiseaux avant la ponte.—Bull. Soc. Philom. 1819, p. 38.—Journ. de Phys. LXXXVIII. p. 170.
10. Sur les Œufs et les Têtards des Batraciens.—Acad. Sc. Par. 1826, Févr.—Féruss. Bull. 1826, IX. p. 407.
11. Recherches sur la Métamorphose du Canal intestinal des Insectes dans leurs trois états.—Bibl. Univ. 1816.—Journ. de Phys. LXXXVI. pp. 130, 189.—N. Bull. Soc. Philom. 1818, p. 42.—Isis, 1817, VI. p. 665.
12. Observations sur les Organes de la Génération chez les Pucerons.—Ann. Sc. n. 1833, XXX. p. 204, fig.—Müll. Arch. 1835, p. 81.
13. Du Mécanisme de la Respiration des Insectes.—Ann. Sc. n. 1833, XXVIII. p. 31.—Ann. Soc. Ent. II. ; Bull. p. 10.
14. Rapport sur divers travaux entrepris au sujet de la maladie des Vers-à-soie, connue vulgairement sous le nom de Muscardine.—Ann. Sc. n. (2^e S.) IX. p. 5.—C. R. VI. p. 86.
15. Rapport sur un Mémoire de *M. Audouin*, intitulé : Observations sur un Insecte qui passe une grande partie de sa vie sous la mer.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 30.
16. Recherches sur les Rotifères.—Ann. Mus. XIX. p. 355.
17. Sur le Mécanisme de la Rotation chez les Rotifères.—Ann. Mus. XX. p. 469.
18. Note sur un nouveau genre d'Annelides.—Bull. Soc. Philom. 1819, p. 155.
19. Neue Wurmsippe.—Bull. d. Sc. 1817.—Isis, 1818, XI. p. 1916.
20. Circulation des Safts in der *Chara*.—Ann. Sc. n. XVIII. p. 276.—Isis, 1834, XI. p. 1099.
21. Observations sur la *Spongille rameuse* (*Spongilla ramosa*, Lam., *Ephidatia lacustris*, Lamx.).—Ann. Sc. n. 1828, XVIII. p. 205.—Féruss. Bull. XVII. p. 156.—Isis, 1830, III. p. 327.
22. Recherches sur la Chaleur propre des êtres vivans à basse température.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 6.—C. R. p. 383.
23. Recherches anatomiques et physiologiques sur la structure in-

- time des Animaux et des Végétaux et sur leur Motilité. 8°. Par. 1824, fig.—Cat. R. Soc. Lond.
24. L'Agent immédiat du Mouvement vital dévoilé dans sa nature et dans son mode d'action chez les Végétaux et chez les Animaux. Paris, 1826, 8°.
 25. Note sur la Barégine des Eaux thermales, composée, à ce qu'il prétend, d'Oscillariées.—C. R. I. p. 286.
 26. Observations sur la structure de l'Organe rotatoire des Rotifères.—C. R. IV. p. 634.
 27. Note sur un cas d'Hibernation observé chez deux Hirondelles.—C. R. VI. p. 673.
 28. On the Vital Heat of Cold-blooded Animals.—Edinb. New Phil. Journ. XXIX. p. 152.

DUTTON (T. R.).

1. On the Basaltic Formation on the Northern Shore of Lake Superior.—*Sill. Amer. J. ser. 2, IV. p. 118.*

DUVAL ().

1. Physiologische Untersuchungen über die Insecten.—Naturf. 1799.

DUVAL (A.).

1. Réflexions sur le genre *Planaxe*, et indication de deux espèces et d'une variété nouvelle.—*Rev. Zool.* 1840, p. 107.
2. Description d'une nouvelle espèce de Galathée.—*Rev. Zool.* 1840, p. 211.
3. Description de Coquilles nouvelles.—*Rev. Zool.* 1841, p. 278 ; 1845, p. 211.
4. Observations anatomiques sur l'Ivoire, pour servir à l'étude de l'Organisation des Dents. Par. 1839, 8°.

DUVAL (H.).

1. Atlas universel. Tableau de Géologie et des Révolutions du Globe. Par. 1836, fol.

DUVAL JOUVE (Joseph).

1. Bélemnites des terrains crétacés inférieures des environs de Castellane, considérées géologiquement et zoologiquement, avec la description de ces terrains. Paris, 1841, 4°. av. 12 pl.—C. R. Oct. 27, 1841, p. 860.—Ed. N. Phil. J. XXXII. p. 159.
2. List of Migratory Birds of Provence.—*Zoologist*, p. 1113.

DUVAL (P. Neel).

1. Traité universel des Eaux et Forêts de France. Paris, 1699, 8°. —*Böhm. Bibl. V.* p. 73.

DUVAU (Aug.).

1. Observations sur les Pucerons.—*Mém. Mus.* 1825, XIII. p. 126. *Ann. Sc. n. V.* p. 224.—*Bull. Soc. Philom.* 1825, Avr.—*Biogr. Un. Suppl. LXIII.* p. 268.
2. Notice sur deux Dépôts coquilliers situés dans les Dép. d'Indre-et-Loire et des Côtes-du-Nord, et comparaison de ces Dépôts avec les Faluns de Touraine.—*Mém. Soc. Linn. Calv. II.* p. 417. —*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 8.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 267.

DUVAUCEL (A.).

1. On the Black Deer of Bengal.—*Asiat. Res.* XV. p. 157.—*Féruss. Bull. X.* p. 394.
2. Account of the Great Cavern of Boobon in the Cossyah mountains.—*Brewst. Journ. Sc.* IX. p. 51.—*Féruss. Bull. XVIII.* p. 329.

DUVAUCEL (A.) et DIARD ().

1. Sur le Dugong.—*Journ. de Phys.* XCI. 1820, p. 159.

DUVERNEY (Jos. Guich.).

1. Observations sur la structure du Cœur des Poissons.—*Mem. Acad. Sc. Par.* 1699, p. 300.—*Dict. Sc. n. XXII.* p. 508.
2. Mémoire sur la Circulation du Cœur des Poissons qui ont des ouïes.—*Mem. Acad. Sc. Par.* 1701, p. 224.—*Dict. Sc. n. XXII.* p. 508.
3. Description du Cœur de la Tortue et de quelques autres Animaux.—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1699, pp. 34, 227.—*Dum. et Bib. I.* p. 436.—*Dict. Sc. n. XV.* p. 248.
4. Sur les Œufs de la Couleuvre.—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1717, *Hist.* p. 23.
5. Observation sur les Poissons femelles.—*Mém. Acad. Sc. Par. II.* p. 122.
6. Observation anatomique sur l'Estomac d'une Autruche.—*Mém. Ac. Sc. Par.* 1754, *Hist.* p. 74.
7. Description anatomique de trois Crocodiles.—*Mém. Ac. Sc. Par. I.* p. 322 ; *III.* 2, p. 255.

8. Description du cœur du Crocodile.—Mém. Ac. Sc. Par. 1703, Mém. p. 390.
9. Observation anatomique sur les yeux de l'Autruche.—Mém. Acad. Sc. Par. II. pp. 65, 118.
10. Comparaison des nerfs olfactifs dans l'Homme et dans les Animaux.—Mém. Ac. Sc. Par. I. p. 366.
11. Sur la génération des Limaçons.—Mém. Acad. Sc. Par. 1708, Hist. p. 48.
12. Observation anatomique sur le Porc-épic, la Civette, le Cochon, le Rat musqué, le Singe, le Hérisson et la Lionne.—Mém. Ac. Sc. Par. I. p. 402.
13. Observation anatomique sur une Singe.—Mém. Acad. Sc. Par. I. pp. 404, 430.
14. Sur les muscles de la Luette, vue dans un Chien, quoique ces animaux n'ayent point de Luette.—Mém. Acad. Sc. Par. II. p. 338.
15. Observation anatomique sur la Panthère.—Mém. Acad. Sc. Par. I. p. 308.
16. Observation anatomique sur deux Daims.—Mém. Ac. Sc. Par. I. p. 344.
17. Anatomie de la Tête, en tableaux imprimés qui représentent au naturel le cerveau, la distribution des vaisseaux, les organes des sens, la névrologie, etc. Par. 1748, fol.—Cat. Roy. Soc. Lond. p. 496.
18. Traité de l'Organe de l'Ouïe, contenant la structure, les usages et les maladies de toutes les parties de l'Oreille. Paris, 1683, 1718, 12°. fig.—(Trad. Lat.) Nuremb. 1684, 4°; Leyde, 1730, 12°. (Trad. Allem.) Berl. 1732, 8°.—Biogr. Un. XII. p. 423.—Act. Erudit. II. p. 301.
19. Observation anatomique sur le Perroquet Arras, sur la Cigogne, sur le Casuel.—Mém. Ac. Sc. Par. I. p. 344.
20. Observation anatomique sur le Vautour.—Mém. Ac. Sc. Par. I. p. 430.
21. L'Art de disséquer les Muscles du Corps humain. Paris, 1789.
22. Œuvres anatomiques. Paris, 1761, 2 vols. 4°. (publ. par *Senac*).—Biogr. Un. XII. p. 423.

DUVERNEY (Jos. Guich.) et PERRAULT (Cl.).

1. Mémoires pour servir à l'Histoire naturelle des Animaux et des Plantes, etc. Paris, 1671, 2 vols. 4°; 1682, 4°. fig.—La Haye, 1731, 4°. fig.—*Böhm*. Bibl. II. 1, p. 31.

DU VERNOI (J. G.).

1. Monstrum Casanense.—Comm. Ac. Petr. II. p. 416; III. p. 177.
2. Continuatio Observationum anatomicarum.—Comm. Ac. Petr. VII. p. 216.
3. De Pinguedine, Prostratâ, Musculis, Nervis, Vasis sanguineis, Corporibus nerveo-spongiosis eorumque Septo, Balano Penis, Urethræ Bulbo, ejusque Corpore spongioso.—Comm. Act. Petr. II. p. 372, fig.
4. Circa structuram Thymi novæ Observationes.—Comm. Ac. Petr. VII. p. 203.
5. De aspectu et conformatione variâ Vasorum sanguineorum in diversis particulis Ventriculi Observationes.—Comm. Ac. Petr. VII. p. 211.
6. De Glandulis Cordis.—Comm. Ac. Petr. II. p. 288, fig.
7. De Glandulis renalibus Eustachii.—Comm. Ac. Petr. V. p. 187; XIII. p. 361.
8. Aër Intestinorum tàm sub extimâ quàm intimâ tunicâ inclusus; Observationes anatomicæ.—Comm. Ac. Petr. V. p. 213.
9. Aortæ et Spinæ dorsalis mira Corruptio; præmittuntur Animadversiones generales super Spinæ dorsalis structuram.—Comm. Ac. Petr. VI. p. 302, fig.
10. De Mutilatione Brachiorum in Puero, Dissertatio anatomico-physiologica.—Comm. Ac. Petr. VI. p. 219.
11. Mémoires sur l'Anatomie de l'Eléphant.—Mém. Acad. Pét. I.—XIV.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 278.
12. De Quadrupede volatili Russiæ Observationes.—Comm. Ac. Petr. V. p. 218.
13. Animadversiones variæ in Erinaceorum terrestrium anatomen; quarum nonnullæ nunc ad structuram vesicularem Viscerum, nonnullæ ad novorum Renum succenturiatorum illustrationem pertinent.—Comm. Ac. Petr. XIII. p. 199, fig.
14. Descriptio Vasorum chiliferorum.—Comm. Ac. Petr. I. p. 262, fig.
15. De Ventriculo et Intestinis.—Comm. Ac. Petr. IV. p. 187.
16. De Liene.—Comm. Ac. Petr. IV. p. 156.

DUVERNOY (G. L.).

1. Beobachtungen ueber die Speicheldrüsen welche bei den vier Classen der mit Wirbelbeine versehenen Thiere angestellt worden sind.—Soc. Philom.—Voigt's Mag. 1804, VIII. p. 396.

2. Ueber das Athmen der Schildkröten.—Soc. Philom.—*Voigt's Mag.* 1805, X. p. 458.
3. Discours prononcé le 22 Décembre à l'ouverture du Cours d'Histoire naturelle de la Faculté des Sciences de Strasbourg, 1828.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 63.
4. Recherches anatomiques sur les Organes du mouvement du Phoque commun (*Phoca vitulina*, Linn.).—Mém. Mus. IX. pp. 49, 165.—*Féruss. Bull.* 1823, III. p. 286 ; IV. p. 336.
5. Fragmens d'Anatomie sur l'organisation des Serpens.—Ann. Sc. n. 1833, XXX. pp. 5, 113, 128, fig.—*Müll. Arch.* 1835, p. 61.
6. Appareil vénimeux des Serpens.—Ann. Sc. n. 1830, XXI.—Rev. Bibl. p. 132.
7. Mémoire sur les Caractères tirés de l'Anatomie pour distinguer les Serpens vénimeux des Serpens non vénimeux.—Ann. Sc. n. 1832, XXVI. p. 113, fig.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 122.
8. Du mécanisme de la Respiration dans les Poissons.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 65, fig.—Rev. Zool. 1839, p. 216.—C. R. IX. p. 75.
9. Sur quelques particularités du Système sanguin abdominal et du Canal alimentaire de plusieurs Poissons cartilagineux.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 274.
10. Note sur les deux Bulbes artériels faisant les fonctions de cœurs accessoires, qui se voient dans les Artères innommées de la Chimère arctique.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VIII. p. 35.—C. R. V. p. 463.
11. Mémoire sur quelques points d'organisation concernant les Appareils d'alimentation et de circulation, et l'Ovaire des Squilles.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VIII. p. 41.
12. Du Foie des Animaux sans vertèbres en général et particulièrement sur celui de plusieurs Crustacés.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VI. pp. 243, 319.—C. R. III. p. 530.
13. Etudes sur le Foie.—Ann. Sc. n. (2^e S.) IV. p. 25.—C. R. I. p. 183 (De la forme du Foie des Mammifères).
14. Tableaux des ordres, des familles et des genres de Mammifères, adoptés pour le cours de Géologie de la Faculté des Sciences.—Ann. Sc. n. (2^e S.) IX. p. 375.—Rev. Zool. 1838, p. 72.
15. Monographie der Spitzmäuse.—Inst. N^o 70.—Mém. Soc. d'Hist. nat. Strasb. 1835, II. 1.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 345.
16. *Sorex alpinus*.—Institut. 1836, N^o 147, p. 71.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 153.
17. *Guepardus*.—Mém. Soc. d'Hist. nat. Strasb. II. p. 1.—Institut. 1834, N^o 51, p. 145.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 340.
18. Note sur quelques Ossemens fossiles de l'Alsace et du Jura.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VI. p. 252.—C. R. III. p. 407.

19. Beschreibung und Abbildung des Rumpftheiles vom Skelet eines fossilen Cetaceen.—Mém. Soc. d'Hist. nat. Strasb. II. 2.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 191.
20. Sur quelques points de l'Organisation des Limules, et Description plus particulière de leurs Branchies.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XV. p. 10, fig.—*Guér.* Rev. Zool. 1838, p. 202.—C. R. VII. p. 605.
21. Sur une nouvelle forme de Branchies, découverte dans une espèce de Crustacé décapode macroure qui devra former le type d'un genre nouveau (*Aristeus antennatus*).—Ann. Sc. n. (2^e S.) XV. p. 101, fig.—Rev. Zool. 1840, p. 252.—C. R. XI. p. 217.
22. Fragmens sur les organes de la Respiration dans les Animaux vertébrés.—Rev. Zool. 1839, p. 1.—C. R. VIII. p. 13.
23. Anatomische Bemerkungen über den Kehlsack der Pelikan.—Institut. N^o 113.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 274.
24. Résumé sur le Fluide nourricier, ses réservoirs et son mouvement dans tout le Règne animal. Par. 1839, 8^o.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 300.—Rev. Zool. 1839, p. 213.
25. De la Langue considérée comme organe de préhension des alimens, ou Recherches anatomiques sur les mouvemens de la Langue dans quelques animaux, particulièrement de la classe des Mammifères et de celle des Reptiles.—Mém. Soc. d'Hist. nat. Strasb. 1830, I. 1, fig.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 100.—C. R. II. pp. 187, 349.
26. Untersuchungen über die Zunge der Amphibien.—Mém. Soc. d'Hist. nat. Strasb. II. 2, fig.—*Müll.* Arch. 1837, p. LXVI.—*Wieg.* Arch. 1837, VI. p. 223.
27. Note explicative sur les mouvemens de la Langue du Caméléon.—C. R. II. p. 349.
28. Supplémens au Mémoire sur les Musaraignes.—Rev. Zool. 1838, p. 72.
29. Note sur les mœurs du *Macroscélide* de *Rozet*.—Rev. Zool. 1838, p. 204.
30. Note sur le Diaphragme branchial qui fait partie du mécanisme de la Respiration des Poissons.—Rev. Zool. 1839, p. 189.
31. Essai d'une description des organes de la respiration des Crustacés décapodes, et de leur mécanisme.—C. R. X. 1840.—Rev. Zool. 1840, pp. 89-94, 183.
32. Description des organes de l'élaboration et de dépuration du fluide nourricier, par la respiration et la sécrétion urinaire, in Leçons d'Anat. Comp. de *G. Cuv.*—C. R.—Rev. Zool. 1840, p. 284.
33. Fragments d'anatomie et de physiologie comparée sur les organes génito-urinaires des Reptiles et leurs produits.—Rev. Zool. 1844, pp. 285, 361, 412.

34. Sur un nouveau Genre de l'Ordre des Crustacés Isopodes et sur l'espèce type de ce genre, le Képone Type.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XV. p. 110, fig.—Rev. Zool. 1840, p. 315.—C. R. XI. p. 598.
35. Note sur une espèce d'Éponge qui se loge dans la Coquille de l'Huître à pied de Cheval (*Ostrea hippopus*, Lam.), en creusant des canaux dans l'épaisseur des valves de cette coquille.—Rev. Zool. 1840, p. 343.—C. R. XI. pp. 683, 1021.
36. Note additionnelle sur les Éponges perforantes.—C. R.—Rev. Zool. 1840, p. 365.
37. Sur une Mâchoire de Giraffe fossile découverte à Issoudun (Indre).—Ann. Sc. n. (3^e Sér.) I. p. 36, fig.—Rev. Zool. 1843, pp. 157, 349.
38. Note sur quelques Dents fossiles provenant d'une Brèche osseuse des environs d'Oran.—C. R. V. p. 491.
39. Sur la structure des dents.—Ac. Sc. Par.—Rev. Zool. 1843, p. 249.
40. Remarques à l'occasion du Rapport de *M. de Blainville* sur les travaux de *M. Bazin* concernant la structure intime du Poumon.—C. R. IX. p. 249.
41. Mémoire sur la structure et le mécanisme des Branchies dans les Crustacés Décapodes.—C. R. X. pp. 489, 921.
42. Observations pour servir à la connaissance du développement de la Pœcilie de Surinam.—Ann. Sc. n. (3^e S.) I. p. 313, fig.—Rev. Zool. 1844, p. 150.
43. Lettre à *M. Flourens* sur quelques points d'organisation concernant les appareils d'alimentation et de circulation, et l'ovaire des Squilles.—C. R. IV. p. 705.
44. Note sur un nouveau genre de Ver intestinal, de la famille des Ténioïdes, le Bothrimone de l'Esturgeon (*Bothrimonus Sturionis*).—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVIII. p. 123, fig.
45. Mémoire sur l'animal de l'Onguline couleur de laque (*Ungulina rubra*, Dand.) et sur les rapports de ce Mollusque acéphale.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVIII. p. 110, fig.—Rev. Zool. 1841, p. 358.
46. Leçons sur l'Histoire naturelle des Corps organisés, professées au Collège de France. Par. 1839, 8°.—Rev. Zool. 1839, p. 337; 1842, p. 243.
47. Esquisse d'une Revue générale de l'organisation et des fonctions des Animaux. Par. 1840, 8°.—(Extr. du Dict. Un. d'Hist. Nat.)
48. Considérations sur les Animaux articulés, sur les limites de ce type, et sur la place qu'il doit occuper dans les cadres de la Méthode naturelle. Par. 1841, 8°.
49. Réflexions sur les Corps organisés. 8°.
50. Recherches anatomiques sur les Mouvements de la Langue dans quelques Animaux, etc.—Bull. Soc. Philom. 1804.

51. Observations sur le canal alimentaire des Semnopithèques. In 4°. avec une pl.
52. Fragment d'histoire naturelle systématique et physiologique sur les Musaraignes. In 4°. avec 3 pl. Strasb. 1835.
53. Monographie du genre Musaraigne.—Ac. Sc. Par. 1842.—Rev. Zool. 1842, pp. 226, 260; 1843, p. 221.
54. Sur les Dents des Musaraignes. 4°. Paris, 1844.—Rev. Zool. 1844, p. 345.
55. Notice critique sur les espèces de grands Chats, nommés par *Hermann*, *Felis chalybeata* et *guttata*. 4°.
56. Esquisse des principaux points de vue sous lesquels on peut considérer l'Anatomie de l'Homme et des Animaux dans son état actuel. Paris, 1840, 8°.
57. Considérations sur la Vie. 8°.
58. Notice présentée à l'Académie des Sciences, sur les travaux de Physiologie, etc. 8°.

DUVERNOY (G. L.) et LEREBoullet (A.).

1. Essai d'une Monographie des Organes de la Respiration de l'ordre des Crustacés Isopodes.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XV. p. 177, fig.—Rev. Zool. 1840, p. 348.—C. R. XI. p. 881.
2. Notes et Renseignemens sur les Animaux vertébrés de l'Algérie, qui font partie du Musée de Strasbourg. Strasb. 1842, 4°.—*Val. Repert.* VIII. pp. 10, 33.—Rev. Zool. 1843, p. 82.

DWIGHT (H. E.).

1. Account of the Kaatskill Mountains.—*Sill. Am. Journ.* II. 1, p. 11.

DWIGHT (S. Edw.).

1. Description of the Eruption of Long Lake and Mund Lake, in Vermont, and of the desolation effected by the rush of the Waters through Barton River, and the Lower Country, towards Lake Memphremagog, in the Summer of 1810.—*Sill. Am. Journ.* XI. 2, p. 39.—*Féruss. Bull.* 1827, XII. p. 38.

DWIGHT (T.).

1. Travels in the Northern States of America, etc. Lond. 1823, 4 vols. 8°. fig.

DWINGSBY (J.).

1. Primitiæ Faunæ Mosquensis, seu Enumeratio Animalium quæ

sponte circa Mosquam vivunt. Mosc. 1802, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 97.

DYCK (Corn. van).

1. Osteologia of Geraamden van Dieren. Amst. 1680, 8°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 109.

DYHRN (Ern. v.).

1. Anleitung zu der Teichwirthschaft. Bresl. 1782, 8°. fig.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 75.

DZONDI (C. H.).

1. Supplementa ad Anatomiam et Physiologiam potissimum comparatam. Lips. 1806, 4°. fig.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 286.
 2. Commentarius sistens novam Complexionis et Temperamentorum theoriam. Lips. 1806, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 286.
 3. De Vi Corporum organicâ. Lips. 1808, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 286.
-

E.

EAMES (J.).

1. Philos. Transactions abridged ; *vide sup.* Pars I. p. 76.

EARL (N.).

1. A new Exposition of the functions of the Nerves. Lond. 1833.
2. Sur le Mécanisme de la Colonne vertébrale.—Phil. Tr. and Quart. Journ. Apr. 1824, p. 291.—*Féruss.* Bull. 1823, IV. p. 68.

EASTMEAD (W.).

1. Historia Rievallensis, contenant une dissertation sur les restes d'animaux de la caverne de Kirkdale, avec une histoire des antiquités de Kirby Moorside et de son voisinage jusqu'à une distance de 15 milles, etc. Lond. 1824, 8°. fig.—*Féruss.* Bull. III. p. 171.

EATON (Amos).

1. Account of the Strata perforated by, and of the Minerals found

- in, the great adit to the Southampton Lead Mine.—*Sill. Am. Journ.* I. p. 136.
2. An Outline of the Geology of the Highlands, on the River Hudson.—*Sill. Am. Journ.* V. 2, p. 231.
 3. On the probable Origin of certain Salt-springs.—*Sill. Am. Journ.* VI. 2, p. 242.
 4. On a singular deposit of Gravel.—*Sill. Amer. Journ.* V. 1, p. 22.
 5. Notices respecting Diluvial Deposits in the State of New York and elsewhere.—*Sill. Amer. Journ.* XII. 1, p. 17.—*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 392.
 6. General Geological Strata.—*Sill. Am. Journ.* XIV. 2, p. 359.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 161.
 7. Four Cardinal Points in Stratigraphical Geology, established by Organic Remains.—*Sill. Am. Journ.* XXI. 1, p. 199.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 730.
 8. All primitive general Strata, below granular Quartz, are contemporaneous and schistose.—*Sill. Am. Journ.* XVII. 2, p. 334.—*Féruss. Bull.* 1836, XXIV. p. 1.
 9. A geological and agricultural survey of the district adjoining the Erie Canal in the State of New York. Albany, 1824, 8°.—*Sill. Am. Journ.* XIII. p. 383.—*Féruss. Bull.* III. p. 278; XVI. p. 381.
 10. Geological Nomenclature, Classes of Rocks, &c.—*Sill. Am. Journ.* XIV. p. 145.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 382.
 11. Gases, Acids, and Salts, of recent origin and now forming, on and near the Erie Canal, in the State of New York; also living Antediluvial Animals.—*Sill. Am. Journ.* XV. p. 233.—*Féruss. Bull.* 1831, XXIV. p. 14.
 12. Argillite, embracing Anthracite Coal.—*Sill. Am. Journ.* XVI. 2, p. 299.
 13. Geological Prodomus.—*Sill. Am. Journ.* XVII. 1, p. 63.—*Féruss. Bull.* 1831, XXIV. p. 17.
 14. Geological Equivalents.—*Sill. Am. Journ.* XXI. 1, p. 132.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 436.
 15. The Gold of the Carolinas in Talcose Slate.—*Sill. Am. Journ.* XVIII. 1, p. 50.
 16. The Gold of Mexico in a rock, equivalent to that which contains the Gold of the Carolinas.—*Sill. Am. Journ.* XX. 1, p. 124.
 17. *Crotalus ? reliquus*, or *Arundo ? crotaloides*.—*Sill. Am. Journ.* XX. 1, p. 122.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 466.
 18. Trilobites. *Brongniartia*, Dek. — *Sill. Am. Journ.* XXII. 1, p. 165.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 615.

19. Geology and Meteorology west of the Rocky Mountains.—*Sill. Am. Journ.* XXV. 2, p. 351.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 562.
20. Observations on the Coal-formations in the State of New York, in connexion with the great Coal-beds of Pennsylvania.—*Tr. Alb. Inst.* 1830. IV. p. 127.—*Sill. Am. Journ.* XIX. 1, p. 21.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 190.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 230.
21. The Coal-beds of Pennsylvania equivalent to the great secondary Coal-measures of Europe.—*Sill. Am. Journ.* XXIII. 2, p. 399.
22. Index to the Geology of the Northern States. New York, 1818, 1820.—(3rd ed.) Report of a Geological Survey of Erie Canal. 1824.—(4th ed.) Geological Nomenclature.—(5th ed.) Geological Text-Book. New York, 1830, 1833, 8°. fig.
23. Cherty Lime-rock, or Corniferous Lime-rock, proposed as the line of reference, for State Geologists of New York and Pennsylvania.—*Sill. Am. Journ.* XXXVI. pp. 61, 198.
24. References to North American Localities, to be applied in illustration of the equivalency of Geological Deposits on the eastern and western sides of the Atlantic.—*Sill. Am. Journ.* XXXIX. p. 149.
25. Geological Text-Book. Alb. 1830.—*N. Amer. Rev.* 1831, Apr. p. 471.—*Féruss. Bull.* XXVI. p. 114.

EBEL (J. Ch.).

1. Etwas von Fadenwürmern, besonders in den Lungen eines Frischlings.—*Berl. Besch.* III. p. 420.—*Mod. B. Helm.*

EBEL (J. G.).

1. Idées sur l'organisation du Globe terrestre et sur les changemens violens qu'à subis sa surface. Vien. 1811, 8°.—*Biogr. Ün. Suppl.* LXIII. p. 291.
2. Ueber den Bau der Erde in dem Alpengebirge. Zürich, 1808, 2 vols. 8°.—*Cat. Bibl. Turic.*
3. Observationes neurologicae ex Anatoniiâ comparatâ. 1788, fig.—*Müll. Arch.* 1835, p. 246.

EBER (J. H.).

1. Observationes quædam helminthologicae. 4°. Gottingæ, 1798.

EBERHARD (J. K.).

1. Naturgeschichte der Spann- u. Blutraupe. 8°. Arnstadt, 1796.

EBERHARD (J. P.).

1. Versuch eines neuen Entwurfs der Thiergeschichte, nebst Anhänge von einigen seltenen noch wenig beschriebenen Thieren. Halle, 1768, 8°. fig.—Bibl. Ent. I. p. 98.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 46.
2. Abhandlung von dem Ursprunge der Perlen. Halle, 1750, 8°. fig.—Cat. Bibl. Turic.—*Mod. B. Helm.*

EBERLE (J. N.).

1. Physiologie der Verdauung, nach Versuchen auf natürlichem und künstlichem Wege. Würzb. 1834, 8°.—*Müll. Arch.* 1835, p. 131; 1836, p. 67.

EBERLIN (G. Wölf.).

1. Oratio de prodigioso Locustarum agmine, quod in diversis Pannoniæ et Germaniæ tractibus obumbravit solem, terrasque oppedit, anno 1693. Altd. 4°.—*Eis. Insect.* p. 241.

EBERMAIER (C. H.).

1. Ueber den Schwamm der Schädelknochen und die schwammartigen Auswüchse der harten Hirnhaut. Ein auf Beobachtung und Untersuchung gegründeter, durch 10 Abbildungen erläuteter Beitrag zur nähern Kenntniss dieser seltenen Uebel. Düsseld. 1829, 4°.—*N. Act. Nat. Cur.* XIV. p. xiv.

EBERNERUS (Erasm.).

1. Encomium Formicarum.—*Amphith. Dorn.* I.—(Avec les disc. de *Melanchthon*) Argent. 1541.—Bibl. Ent. I. p. 98.

EBERSBERG (J. S.).

1. Alphabetisch geordnetes Belehrungs- u. Unterhaltungsbuch der Naturgeschichte. 4 vols. 8°. Wien. 1832.

EBERT (Francis).

1. Das Thierreich. Eine belehrende Darstellung der bekannten lebenden Geschöpfe der Erde. 8°. Wien. 1823.

EBERT (J. J.).

1. Naturlehre für die Jugend. Leipz. 1776–1778, 3 vols. 8°. fig.—Bibl. Ent. I. p. 98.
2. Kleiner Katechismus der Natur, aus dem Holl. übers. zum Ge-

brauch der deutschen Jugend. Leipz. 1779–1781, 4 vols. 8°.—*Bibl. Ent.* I. p. 98.

3. Biographie merkwürdiger Geschöpfe aus dem Thierreiche, nebst einigen Lobreden. Dessau, 1784, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 54.
4. Wittenbergisches Magazin; *vide sup.* Pars I. p. 14.
5. Beschreibung u. Geschichte von Batavia in Ostindien. Nebst geograph. u. naturhistor. Nachrichten von der Insel Java. Aus d. Holländ. 8°. Leipzig, 1785–1786.

EBLE (B.).

1. Versuch einer pragmatischen Geschichte der Anatomie und Physiologie vom Jahre 1800–1825. Wien, 1836, 8°.—*Val. Repert.* II. p. 18.
2. Die Lehre von den Haaren in der gesammten organischen Natur. Wien, 1831, 8°. 2 vols. fig. col.—*Isis*, 1832, II. p. 213; X. p. 1118.
3. Commentatio de Studio anatomico. Viennæ, 1827, 8°. fig.—*Engelm. Bibl. Med.-chir.* p. 107.
4. Taschenbuch der Anatomie und Physiologie, nach dem neuesten Standpunkte beider Wissenschaften, und zunächst für praktische Aerzte entworfen. Wien, 1831, 8°. 2 vols.—*N. Act. Nat. Cur.* XVI. p. xvi.
5. Das Wildbad Gastein in seinen Beziehungen zum menschlichen Organismus und die neuerrichtete Filial-Badanstalt zu Hof-Gastein. Wien, 1832, 8°.—*N. Act. Nat. Cur.* XVI. p. xvi.

EBLIN (B.).

1. Mineralquelle und Bad zu Jenatz im Prettigau, Kanton Graubünden. Chur, 1828, 8°. fig.—*Engelm. Bibl. Med.-chir.* p. 107.

ECHELS-KROON (Ad.).

1. Beschreibung der Insel Zeylan.—*Polit. Journ.* 1782, Jan. u. Febr.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 697.
2. Beschreibung der Insel Sumatra, etc. nebst einer Originalkarte. Herausg. mit einer Vorrede von G. B. v. Schirach.—Hamb. 1781, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 697.

ECKARDT (Balth.).

1. Nachricht von einer Meinung, welche den Ursprung der versteinen Sachen, die bisher der allgemeinen Sündfluth zugeschrieben worden, betrifft; wie solche in dem Buch: *De' Crostacei*, v. A. L. Moro, nebst vielen Anmerkungen mitgetheilet. Meinung. 1745, 4°.—*Mod. B. Helm.*

ECKER (A.).

1. Beschreibung einiger Fälle von anomaler Communication der Herzvorhöfe, u. Bemerkungen über anomale Communication der beiden Herzhälften überhaupt, deren Entstehung u. Einfluss auf die Circulation. Freib. 1839, 8°. fig.
2. Physiol. Untersuchungen über die Bewegung des Gehirns u. Rückenmarks. 8°. Stuttgart, 1843.
3. Flimmerbewegung im Gehörorgan von *Petromyzon marinus*.—*Müll. Arch.* 1844, p. 520, t. 16, f. 1, 2.

ECKERLE (W. W.).

1. Lehrbuch der Naturgeschichte. Heidelb. 1827, 8°. fig.
2. Kleine Naturgeschichte in Verbindung mit Technologie. 8°. Francf. 1843.

ECKHARD (C.).

1. Die Organisationsverhältnisse der polygastrischen Infusorien mit besonderer Rücksicht auf die kürzlich durch Hernn v. *Siebold* ausgesprochenen Ansichten über diesen Gegenstand.—*Arch. Nat.* 1846, I. p. 209.—*Ann. and Mag. N. H.* XVIII. p. 433.

ECKHART (J. G. v.).

1. Dissert. de Apolline Granno Mogouno in Alsatiâ detecto, etc.: item Thermarum Wisbadensium et Aquisgranensium antiquitates. Wirceb. 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 339.

ECKOLT (Jac.).

1. Beschreibung des Sauerbrunnen zu Ueberkingen in Ulmischer Herrschaft gelegen. Ulm, 1651, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 320.

ECKSTORM (H.).

1. Historiæ Terræ Motium complurium, et præcipuè ejus quo Plura nupèr miserè obrutum et convulsum est. Cum Append. Locorum quorundam semper ardentium, ut et Specuum mirabilium. Helmst. 1620, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 355.—*Cat. Bibl. Turic.*

EDGE ().

1. On Gravel under Granite in Guernsey.—*Proc. Geol. Soc.* II. p. 578.—*Phil. Mag.* ser. 3, XII. p. 286.

EDMONDS (F.).

1. On specimens of Obsidian from the mountain of Real del Monte, Mexico.—*Proc. Geol. Soc.* II. p. 686.—*Phil. Mag.* ser. 3, XIII. p. 387.

EDMONDS (Richard).

1. On a Granite Vein discovered in the Herland Mine.—Trans. Geol. Soc. Cornw. III. p. 332.
2. On the origin of the Sand-hillocks of St. Ives' Bay, Whitesand Bay, and Mount's Bay.—Edinb. N. Phil. Journ. XLIII. p. 181.
3. On the rapid diminution of the Sandbank in Mount's Bay.—Edinb. N. Phil. Journ. XLV. p. 113.

EDMONDSTON (A.).

1. On the Natural History of some species of the genus *Larus*, or Gull tribe.—Edinb. Phil. Journ. V. p. 168.
2. On the Natural History of the *Colymbus immer*.—Mem. Wern. Soc. II. p. 232.

EDMONDSTON (L.).

1. On the Snowy Owl (*Strix Nyctea*, Linn.).—Mem. Wern. Soc. IV. p. 157.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 106.
2. On a new species of *Larus* shot in Zetland.—Mem. Wern. Soc. IV. pp. 176, 182, 503.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 112.
3. On the Immer Goose of Zetland.—Mem. Wern. Soc. IV. p. 207.
4. List of Birds observed in the Zetland Islands.—Mem. Wern. Soc. IV. p. 271.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 251.
5. On a specimen of the *Larus eburneus*, or Ivory Gull, shot in Zetland.—Mem. Wern. Soc. IV. p. 501.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 113.
6. On the *Colymbus minor* and the *Alca pica* of Linnæus.—Mem. Wern. Soc. V. p. 8.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 376.
7. On the *Larus Parasiticus* or Arctic Gull; and on the *Larus rissa* or Kittiwake, etc.; and on the *Colymbus grylle*.—Edinb. Phil. Journ. VII. p. 90.—*Isis*, 1832, VI. p. 597.
8. On the origin of the power of suspending Respiration, possessed by aquatic Mammalia and Birds.—Phil. Mag. ser. 2, II. p. 126.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 114.

EDMONSTON (Thomas).

1. Description of a new species of *Pecten* (*P. Mac Gillivraii*).—Ann. and Mag. N. H. XV. p. 250.
2. On the Capture of the Sea Eagle (*Haliaëtus albicilla*) in Shetland.—Zoologist, p. 36; Northern Diver, p. 365; Fauna of Shetland, pp. 459, 551; On the Voracity of *Dytiscus marginalis*, p. 701.

EDWARDS (A.).

1. Notes taken during the Summer of 1812, on a Journey from York Fort, Hudson's Bay, to Lake Winipic and the Red River; with a description of the Specimens collected by *Mr. Edwards* and *Mr. Holdsworth*.—Trans. Geol. Soc. ser. 1, V. p. 603.

EDWARDS (Fr.).

1. De l'influence des agens physiques sur les Animaux vertébrés. Paris, 1819, 8°.—*Dum. et Bib.* I. p. 314.

EDWARDS (Fred.).

1. Monograph of the species of *Tellina* in the Eocene deposits of Bracklesham Bay and Barton.—*Lond. Geol. Journ.* I. p. 44.

EDWARDS (G.).

1. A Natural History of uncommon Birds, Insects, etc. Lond. 1743–1751, 4°. 4 vols. fig. col.—(Germ.) Nürnberg. 1749–1771, fol. 9 vols. avec texte franç.—*Bibl. Ent.* I. p. 99.
2. Gleanings of Natural History, exhibiting figures of Quadrupeds, Birds, Insects, Plants, etc., most of which have not till now been either figured or described; with descriptions of twenty different subjects designed, engraved and coloured. Lond. 1758–1764, 3 vols. fol. fig. (*Glanures de l'Histoire naturelle*, etc.) 4°. (Angl. et Franç.)—*Eis. Insect.* p. 138.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 502.—*Böhm. Bibl.* I. 1, pp. 290, 498.
3. An Account of Lacerta (*Crocodylus*) ventre marsupio donato, faucibus Merganseris rostrum æmulantibus.—*Phil. Tr.* XLIX. p. 639.—*Dict. Sc. n.* XV. p. 249.
4. An Account of the Frogfish of Surinam.—*Phil. Tr.* LI. p. 658.—*Dict. Sc. n.* XV. p. 256.
5. Essays upon Natural History, etc., to which is added a Catalogue in generical order of the Insects. Lond. 1770, 8°.; 1776.—*Bibl. Ent.* I. p. 99.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 290.
6. Elements of Fossilogy, or an Arrangement of Fossils into classes, orders, genera and species, with their Characters. Lond. 1776, 8°.—*Cat. Roy. Soc. Lond.*—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 78.
7. On a new-discovered Species of the Snipe or *Tringa*.—*Phil. Trans. L.* p. 255.
8. Beschreibung des Sanglins oder kleinen Cagni. 4°. Hamburg, 1773.
9. On a Bird supposed to be bred between a Turkey and Pheasant.—*Phil. Trans.* LI. p. 833.

10. On a beautiful Chinese Pheasant.—Phil. Trans. LV. p. 88.
11. A Discourse on the Emigration of Birds. By a Naturalist. 8°. London, 1780; 1795.
12. On a Bird from the East Indies (*Sagittarius*).—Phil. Trans. LXI. p. 55.
13. A Natural History of Birds, most of which have not been figured or described. Fol. London, 1802.

EDWARDS (H. Milne).

1. Elémens de Zoologie, ou Leçons sur l'anatomie, la physiologie, la classification et les mœurs des Animaux. Paris, 1834, 4 vols. 8°. fig.—Ann. Sc. n. VII. p. 64; (2° S.) XIII. p. 378.—(2° éd.) Par. 1840-43, 4 pp. 8°. fig.—(Angl. *J. F. W. Lane*): *Outlines of Anatomy and Physiology*. Boston. 1841.—*Sill. Am. J.* XLI. p. 199.
2. Recherches microscopiques sur la structure intime des Tissus organiques des Animaux.—Ann. Sc. n. 1826, IX. p. 362, fig.
3. Recherches zoologiques pour servir à l'histoire naturelle des Lézards.—Ann. Sc. n. 1828, XVI. p. 50, fig.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 361.—*Cuv. R. An.* III. p. 357.—*Isis*, 1833, III. p. 190, fig.
4. Mémoires lus à l'Institut sur l'Asphyxie des Reptiles Batraciens. Paris, 1817 et 1818, 8°.—Ann. de Phys. 1817 et 1818.—*J. de Phys.* LXXXV. p. 144.—*Isis*, 1818, V. p. 772; 1819, VIII. p. 1372.
5. Note sur les changemens de couleur du Caméléon.—Ann. Sc. n. (2° S.) I. p. 46.—*Wiegmann. Arch.* 1835, II. p. 293.—*Müll. Arch.* 1834, p. 474.—*Ed. N. Phil. J.* XVII. p. 313.
6. Recherches pour servir à l'histoire de la Circulation du Sang chez les Annélides.—Ann. Sc. n. (2° S.) X. p. 193.—*C. R.* V. p. 607.
7. Mémoire sur la distribution géographique des Crustacés.—Ann. Sc. n. (2° S.) X. p. 129.—*Rev. Zool.* 1838, p. 193.—*C. R.* VII. p. 514.
8. Mémoire sur une disposition particulière de l'Appareil branchial chez quelques Crustacés.—Ann. Sc. n. 1830, XIX. p. 451, fig.—*Féruss. Bull.* XXIII. p. 145.—*Isis*, 1833, VII. p. 615, fig.
9. Sur la Génération des Crustacés.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.; *Rev. Bibl.* p. 111.—*Féruss. Bull.* 1829. XVIII. p. 299.
10. Mémoire sur un mode d'organisation particulier de l'Appareil respiratoire chez quelques Crustacés.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.; *Rev. Bibl.* p. 117.
11. Recherches sur le mécanisme de la Respiration chez les Crus-

- tacés.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XI. p. 129.—Rev. Zool. 1838, p. 242.
—C. R. VII. p. 688.
12. Mémoire sur l'organisation de la Bouche chez les Crustacés suceurs.—Ann. Sc. n. 1830, XIX.; Rev. Bibl. p. 48; 1833, XXVIII. p. 78, fig.—Isis, 1835, XI. p. 983.
13. Extrait des Recherches pour servir à l'histoire naturelle des Crustacés amphipodes.—Ann. Sc. n. XX. p. 353, fig.—Isis, 1834, XI. p. 1127, fig.
14. Recherches sur l'organisation et la classification naturelle des Crustacés décapodes.—Ann. Sc. n. XXV. p. 298.—Isis, 1835, V. p. 469.
15. Histoire naturelle des Crustacés, comprenant l'anatomie, la physiologie et la classification de ces animaux. Par. 1837–1840, 3 vols. 8^o. et Atl. (Suites à Buffon.)—Ann. Sc. n. 1834, I. p. 290; 1837, VII. p. 192.
16. Observations sur les changemens de forme que divers Crustacés éprouvent dans le jeune âge.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 321, fig.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 226.
17. Extrait d'une Lettre sur les caractères des Crustacés anomoures.—Ann. Sc. n. 1832, XXVI. p. 255.
18. Mémoire sur quelques Crustacés nouveaux de la division des Décapodes macroures.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.; Rev. Bibl. p. 116.
19. Observations zoologiques sur les Pagures, et Description d'un nouveau genre de la tribu des Paguriens.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VI. p. 257, fig.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 245.
20. Mémoire sur quelques Crustacés nouveaux.—Ann. Sc. n. XIII. p. 287, fig.—Isis, 1832, VII. p. 756.
21. Note sur un nouveau genre de Crustacés de l'ordre des Stomatopodes.—Ann. Soc. Ent. Fr. I. p. 336, fig.
22. Description du genre Leucippe, établi d'après un Crustacé nouveau de la classe des Décapodes.—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 512, fig.
23. Description des genres Glaucothoé, Sicyone, Sergeste et Acète, de l'ordre des Crustacés décapodes.—Ann. Sc. n. 1830, XIX. p. 333, fig.—*Féruss.* Bull. 1831, XXIV. p. 87.—Isis, 1833, VII. p. 608, fig.
24. Note sur le genre Phyllosome.—Ann. Sc. n. 1829, XVIII.—Rev. Bibl. p. 116.—*Féruss.* Bull. 1830, XXIII. p. 148.
25. Note sur le genre Nébalie.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 309.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 225.
26. Note sur le Rhynchocinéte, nouveau genre de Crustacé décapode.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VII. p. 165.

27. Observations sur les Ascidies composées des côtes de la Manche. Paris, 1841, 4°. fig.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 76.—Rev. Zool. 1839. p. 341.—C. R. IX. p. 590.
28. Recherches anatomiques, physiologiques et zoologiques sur les Polypes. Paris, 1838, 8°. fig.—Ann. Sc. n. (2^e S.) IV. p. 321.
29. Observations sur la nature et le mode de croissance des Polypiers. —Ann. Sc. n. (2^e Sér.) X. pp. 321, 380.—C. R. VIII. p. 107.
30. Recherches anatomiques, physiologiques et zoologiques sur les Eschares.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VI. p. 5.—Mag. Zool. et Bot. I. p. 588.—C. R. II. p. 225.
31. Bericht über die Polypen der afrikanischen Küste an die französische Academie.—Institut. No. 88, p. 10.—*Wiegman*. Arch. 1836, II. p. 193.
32. Mémoire sur les Polypes du genre des Tubulipores.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VIII. p. 321.—C. R. VI. p. 162.
33. Mémoire sur les Crisics, les Hornères et plusieurs autres Polypes vivans ou fossiles, dont l'organisation est analogue à celle des Tubulipores.—Ann. Sc. n. (2^e S.) IX. p. 193.—C. R. VI. p. 572.
34. Observations sur la structure de la Méduse marsupiale ou Carybdée marsupiale de Péron et Lesueur.—Ann. Sc. n. 1833, XXVIII. p. 248, fig.—Isis, 1835, XI. p. 991.
35. Note sur une Brèche osseuse située entre Oran et Mers-el-Hebir.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VII. p. 216.
36. Observations sur les Polypiers fossiles du genre Eschare.—Ann. Sc. n. 1836, VI. p. 321 ; p. 345 (Mélécrite).—C. R. III. p. 612.—Ed. N. Phil. J. XXII. p. 171.
37. Handbuch der Zoologie oder Naturgeschichte der Thiere, übers. u. mit zusätzen v. *M. S. Krüger*. Berl. 2 vols. 8°.
38. Cours élémentaire de Zoologie (faisant partie du Cours élém. d'Hist. nat.). Paris, 1841, 12°. fig.
39. Mémoire sur la structure élémentaire des principaux Tissus organiques des Animaux. Paris, 1823, 4°. fig.—*Féruss.* Bull. 1823, IV. p. 64.
40. Rapport sur une série de Mémoires de *M. A. de Quatrefages*, relatifs à l'organisation des Animaux sans vertèbres des côtes de la Manche.—Ann. Sc. n. (3^e S.) I. p. 5.
41. Rapport sur un Mémoire de *M. Gervais*, intitulé : Observations pour servir à l'histoire naturelle des Polypes d'eau douce.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XI. p. 179.—Rev. Zool. 1839, p. 117.—C. R. VIII. p. 522.
42. Observations sur les Spermatophores des Mollusques céphalopodes et sur la structure des Carinaires, des Dendrophyllies, etc.

- Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 193.—Rev. Zool. 1840, p. 153.—C. R. X. p. 777.
43. Observations sur la manière dont s'exécute la circulation dans la *Berœë ovata*.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 320.
44. Observations sur les Organes sexuels de divers Mollusques et Zoophytes.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 375.—Rev. Zool. 1840, p. 181.—C. R. X. p. 848.
45. Sur la Circulation du Sang chez les Pyrosomes.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 375.—C. R. X. p. 284.
46. Remarques sur les affinités naturelles du *Lepidosiren*.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIV. p. 159.—Ann. and Mag. N. H. VI. p. 466.
47. Note sur l'Ourozeukte, nouveau genre de Crustacé Isopode, et sur les changemens de forme qu'il éprouve pendant le jeune âge.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIV. p. 162.
48. Rapport sur une Note de *M. Mandl*, relative à la forme des Globules du Sang chez quelques Mammifères.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XI. p. 46.—C. R. VII. p. 1136.
49. Observations sur la structure et les fonctions de quelques Zoophytes, Mollusques et Crustacés des côtes de la France.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 193, fig. ; XVIII. p. 321, fig.
50. Rapport fait à l'Acad. des Sc. sur un Mémoire de *M. Duval-Jouve*, relatif aux Bélemnites des Terrains crétacés inférieurs des environs de Castellane.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 281.
51. Note sur le Péripate juliforme.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVIII. p. 126.
52. Classification naturelle des Polypes.—Institut. No. 212, p. 178.—*Wiegmann*. Arch. 1838, II. p. 321.
53. Note sur deux Crustacés fossiles de l'Ordre des Isopodes.—(*Archæoniscus Brodii* et *Palæoniscus Brongnartii*).—Ann. Sc. n. (2^e Sér.) XX. p. 326.—Ann. and Mag. N. Hist. XIII. p. 110.—*L. u. Br.* 1844, p. 638.
54. Observations sur les Crustacés du genre *Mithrax*.—*Guér.* Mag. Zool.
55. Observations sur la nature et le mode de croissance des Polypiers.—Rev. Zool. 1839, p. 5.
56. Sur l'organisation des *Salpa*, et sur la Circulation dans les Béroés.—C. R. X. p. 408.
57. Considerations sur quelques Principes relatifs à la classification naturelle des Animaux, et plus particulièrement sur la Distribution méthodique des Mammifères.—Ann. Sc. n. (3^e Sér.) I. p. 65.—*Sill.* Amer. J. ser. 2. V. p. 428.
58. Lettre sur l'Appareil circulatoire des Annélides.—C. R. V. p. 485.

59. Sur le développement des Annélides sur les côtes de Sicile.—
Rev. Zool. 1844, p. 466.
60. Recherches zoologiques faites pendant un voyage en Sicile.—
Ac. Sc. Par.—Rev. Zool. 1844, p. 118.

EDWARDS (H. Milne) et AUDOUIN (J. V.).

1. Résumé des Recherches sur les Animaux sans vertèbres, faites aux îles Chausay.—*Cuv. R. An. III.* p. 356.
2. Résumé d'Entomologie, ou Histoire naturelle des Insectes ; avec une Iconographie de 48 planches. Paris, 1828, 32°.—*Féruss. Bull.* 1829, XIV. p. 313.
3. Description des Annelides des côtes de la France. (Rech. pour servir à l'Hist. nat. du Littoral de la France.)—*Cuv. R. An. III.* p. 356.
4. De la Respiration aérienne des Crustacés, et des modifications que l'Appareil branchial présente dans les Crabes terrestres.—*Ann. Sc. n. XV.*—*Cuv. R. An. III.* p. 356.
5. Recherches anatomiques sur le Système nerveux des Crustacés.—*Ann. Sc. n. IV.*—*Cuv. R. An. III.* p. 356.
6. Recherches anatomiques et physiologiques sur la Circulation dans les Crustacés.—*Ann. Sc. n. II.*—*Cuv. R. An. III.* p. 356.
7. Mémoire sur le Nicothoé.—*Ann. Sc. n. IX.*—*Cuv. R. An. III.* p. 356.

EDWARDS (H. Milne) et COMTE (A.).

1. Cahiers d'Histoire naturelle, à l'usage des Collèges et des Écoles normales primaires. Paris, 1843, 7 Cah. 12° fig.

EDWARDS (H. Milne), JUSSIEU (A. de) et BEUDANT (F. S.).

1. Cours élémentaire d'Histoire naturelle, à l'usage des Collèges, etc. Zoologie par *M. Edwards* ; Minéralogie par *Beudant*, etc. Paris, 1841-42, 3 vols. 18°.

EDWARDS (H. Milne) et LUCAS (H.).

1. Crustacés de l'Amérique méridionale, vide ORBIGNY (A.).

EDWARDS (H. Milne) et VAVASSEUR ().

1. De l'influence que les Ganglions cervicaux, moyens et inférieurs du grand Sympathique, exercent sur les mouvemens du Cœur.—*Ann. Sc. n.* 1826, IX. p. 329.

EDWARDS (Sydenham).

1. *Cynographia Britannica*. 4°. London, 1800-1804.

EDWARDS (W.).

1. De la liaison du Règne végétal et du Règne animal. Extrait d'un Mémoire lu à l'Acad. d. Sc.—*Féruss. Bull.* 1826, VIII. p. 188.

EDWARDS (W. F.).

1. Note sur les Contractions musculaires produites par le contact d'un corps solide avec les Nerfs, sans arc galvanique.—*Ann. Sc.* n. 1825, V. p. 51.
2. De l'influence des Agens physiques sur la Vie. Par. 1824, 8°. —*Cat. R. Soc. Lond.*—(Angl. *Hodgkin et Fisher.*) 8°. London, 1832.
3. Des Caractères physiologiques des Races humaines, considérés dans leurs rapports avec l'Histoire. 8°. Par. 1824.—*Cat. R. Soc. Lond.*

EDZARD (Esdr. H.).

1. Dissert. de Cygno ante mortem non canente. Witteb. 1722, 4°. —*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 564.

EGEDE (J.).

1. Gamle Grønlands nye Perlustration. Copenh. 1729, 8°.; 1741, 4°. fig.—(Germ.) *Des alten Grönlands neue Perlustration von Pflanzen, Thieren, Vögeln, Fischen.* Frankf. 1729, 8°.—(Angl.) Lond. 1735, 8°. —*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 776. —(Hollandicè.) Beschryving van oud Grœnland of eygendlyk van de zoo genaamde Straat Davis. Delft, 1746, 4°. fig.—(Gall.) *Description et Histoire naturelle du Grœnland*; trad. du danois par *Parthey-des-Roches.* Cop. et Genève, 1763, 8°. fig.—(Germ. *Krinitz*): *Beschreibung und Naturgeschichte von Grönland.* Berl. 1763, 8°. fig.—*Biogr. Un.* XII. p. 557.—*Böhm. I.* 1, p. 776.

EGEDE (P.).

1. Efterretninger om Grønland, uddragne af en Journal holden fra 1721 til 1788. Kopenh. 1788, 8°.—(Germ.) *Nachrichten von Grönland; aus einem Tagebuche, geführt von 1721-1788.* Kopenh. 1790, 8°. fig.

EGEN (P. N. C.).

1. Sur le Tremblement de terre du 23 févr. 1828 dans les Pays-Bas

- et les bords du Rhin.—*Pogg. Ann.* 1828, V. pp. 153, 176.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 338.
2. Beiträge zur Naturgeschichte der Westphälischen Soolquellen.—*Karst. Arch.* XIII. p. 283.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, I. p. 456.
 3. Die Konstitution des Erdkörpers u. die Bildung seiner Rinde. Elberf. 1840, 8°.

EGER (J.).

1. De Partu actus pariendi nesciæ. Vratisl. 4°.—*Val. Repert.* III. p. 29.

EGERTON (Sir P. G.).

1. On some Specimens from the Coal Shale of Kulkeagh and the subjacent Limestone in the county of Fermanagh.—*Proc. Geol. Soc. I.* p. 486.—*Phil. Mag. ser. 3, III.* p. 371.
2. On the Ossiferous Caves of the Hartz and Franconia.—*Proc. Geol. Soc. II.* p. 94.—*Phil. Mag. ser. 3, V.* p. 296.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 628.
3. On a Bed of Gravel containing Marine Shells of recent species, at "The Willington" in Cheshire.—*Proc. Geol. Soc. II.* p. 189.—*Phil. Mag. ser. 3, VII.* p. 326.
4. On certain Peculiarities in the Cervical Vertebræ of the *Ichthyosaurus*, hitherto unnoticed.—*Trans. Geol. Soc. ser. 2, V.* p. 187.—*Proc. Geol. Soc. II.* pp. 192, 418.—*Phil. Mag. ser. 3, VII.* p. 414; IX. p. 500.
5. A systematic and stratigraphical Catalogue of the Fossil Fish in the Cabinets of *Lord Cole* and *Sir Philip Grey Egerton*, etc. Lond. 1837, 4°. 2nd ed.—*Ann. and Mag. N. H.* 1841, VII. p. 487.—*Ed. N. Ph. J.* XXXI. p. 144.—*Phil. Mag. ser. 3, VIII.* p. 375.
6. On the Discovery of Ichthyolites in the South-western portion of the North Staffordshire Coal-field.—*Proc. Geol. Soc. II.* p. 202.—*Phil. Mag. ser. 3, VII.* p. 517.
7. On the Occurrence of Marine Shells in a bed of gravel at Narley Bank, Cheshire.—*Proc. Geol. Soc. II.* p. 415.—*Phil. Mag. ser. 3, IX.* p. 497.
8. On two Casts in Sandstone of the Impressions of the Hind Foot of a gigantic *Cheirotherium*, from the New Red Sandstone of Cheshire.—*Proc. Geol. Soc. III.* p. 14.—*Phil. Mag. ser. 3, XIV.* p. 150.
9. On a Slab of Sandstone impressed with *Cheirotherium* Footsteps. *Proc. Geol. Soc. III.* p. 100.—*Phil. Mag. ser. 3, XIV.* p. 508.
10. On the Occurrence of Triassic Fishes in British Strata.—*Proc.*

- Geol. Soc. III. p. 409.—Phil. Mag. ser. 3, XIX. p. 522.—Ann. and Mag. N. H. VIII. p. 391.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 118.
11. On some new Ganoid Fishes.—Proc. Geol. Soc. IV. p. 183.—Ann. and Mag. N. H. XIII. p. 151.
 12. On some new species of Fossil Chimæroid Fishes, with Remarks on their general affinities.—Proc. Geol. Soc. IV. pp. 153, 211.—Ann. and Mag. N. H. XII. p. 467; XIV. p. 73.—Phil. Mag. ser. 3, XXIV. p. 51.
 13. On the Remains of Fishes found by *Mr. Kaye* and *Mr. Cunliffe* in the Pondicherry Beds.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, VII. p. 89.—Journ. Geol. Soc. I. p. 164.
 14. On the Mouth of a *Hybodus* found by *Mr. B. Ibbetson* in the Isle of Wight.—Journ. Geol. Soc. I. p. 197.
 15. On a Fossil Ray from Mount Lebanon (*Cyclobatis oligodactylus*).—Journ. Geol. Soc. I. p. 225.
 16. On some new species of Fossil Fish from the Oxford Clay at Christian Malford.—Journ. Geol. Soc. I. p. 229.—Ann. and Mag. N. H. XIV. p. 513.
 17. On the Nomenclature of the Fossil Chimæroid Fishes.—Journ. Geol. Soc. III. p. 350.
 18. Observations on *Mr. McCoy's* paper on some Fossil Fish of the Carboniferous period.—Ann. and Mag. N. H. ser. 2, II. p. 189.
 19. Observations on *Mr. McCoy's* description of the Tail of *Diplonotus*.—Ann. and Mag. N. H. ser. 2, III. p. 53.
 20. Palichthyologic Notes, supplemental to the Works of Prof. Agassiz.—On *Pterichthys*.—Journ. Geol. Soc. IV. p. 302.
 21. On the Delta of Kander.—Proc. Geol. Soc. II. p. 76.—Phil. Mag. ser. 3, V. p. 216.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 701.

EGGERS (C. U. D.).

1. Physikalische u. statistische Beschreibung v. Island, aus authentischen Quellen u. nach den neuesten Nachrichten. Kopenh. 1786, 8°.

EGGERS (J. C.).

1. Von der Wiedererzeugung. Würzb. 1822, 8°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 107.

EGIDY (H. E. von).

1. Die Blutegel-Zucht nach Ergebnissen der Erfahrung dargestellt, nächst ausführlicher Beschreibung des Blutegels. 12°. Zittau, 1844.

EGLIN (Raph.).

1. Conjecturæ novæ et admirandæ è notis et characteribus ternorum Piscium marinarum, ad latera, stupendo prodigio insignitorum, desumptæ. Hanov. 1611, 4^o.—Dict. Sc. n. XXII. p. 522.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 83.

EGMOND (J. Ægid. v.).

1. Reizen door een gedeelte van Europa, Klein Asien, verscheide Eilanden van de Archipel, Syrien, Palestina, of het H. Land, Egypten, den Berg Sinai, etc.; alles in een goede order gebragt, briefsgewyze zamengesteld door J. W. Heymann. Kallew. 1757–58, 2 vols. 4^o.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 468.

EHRENBERG (C. G.).

1. Naturreich des Menschen, oder das Reich der willensfreien beselten Naturkörper, in 29 Klassen übersichtlich geordnet, (Eine Tabelle in 1 Bogen.) Berl. 1835.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 130.—C. R. I. p. 124.
2. Ueber den *Cynocephalus* und den *Sphinx* der Ägyptier, und über das Wechselverhältniss des Affen und Menschen. Berl. 1834, 4^o. fig.—*Isis*, 1834, XII. p. 1236.
3. Observations et données nouvelles sur le Tigre du Nord et la Panthère du Nord, recueillies dans le Voyage de Sibérie fait par M. A. de Humboldt.—Ann. Sc. n. 1830, XXI. p. 387.—*Féruss.* Bull. XXV. p. 207.
4. Ueber den Fisch *Holocentrum christianum*.—*Isis*, 1829, XII. p. 1310.
5. Symbolæ physicæ; seu Icones et Descriptiones Animalium, ex Itinere per Africam borealem et Asiam occidentalem, etc. Berol. 1828–1831, fol.—Ann. Soc. Ent. Fr. I. p. 244.—*Isis*, 1830, VIII. p. 772; 1832, XII. p. 1274.—Bibl. Ent. I. p. 99.
6. Beiträge zur Erkenntniss der Organisation in der Richtung des kleinsten Raumes. Berl. 1832, 1834, 4^o. fig. col.—*Isis*, 1834, XII. p. 1232.—*Müll.* Arch. 1835, p. 93.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 9.
7. Zusätze zur Erkenntniss grosser Organisation im kleinen Raume. Berlin, 1836, fol.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 280.
8. Ueber die Entwicklung und Lebensdauer der Infusionsthier, nebst fernern Beiträgen zu einer Vergleichung ihrer organischen Systeme.—Berl. Acad. 1832.—*Isis*, 1834, I. p. 85.—Ann. Sc. n. (2^e S.) I. pp. 199, 266.
9. Organisation, Systematik und geographisches Verhältniss der In-

- fusionsthierchen. Berl. 1830, fol. fig. col.—*Isis*, 1832, II. p. 197.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) I. p. 129.
10. Nouvelles Recherches sur l'organisation des Infusoires.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) III. pp. 281, 363.
 11. Ueber die Organisation und auch ein Nervensystem der Infusionsthierchen, etc.—*Isis*, 1830, II. p. 168 ; VIII. p. 756.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 275.
 12. Die Infusionsthierchen als vollkommene Organismen an den Grenzen der Sehkraft. Leipz. 1838, fol. fig. col.—*Müll. Arch.* 1840, p. CCXVIII.—*Wieg. Arch.* 1839, II. p. 178.—*Sill. Am. J.* XXXVIII. p. 405.
 13. Classification nouvelle des Infusoires, fondée sur leur Organisation.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) II. pp. 129, 371.
 14. Synonyme zu *Bory de St. Vincent's* Infusorien.—*Isis*, 1834, XII. p. 1181.
 15. Synonyme zu *Müller's* und *Ehrenberg's* Infusorien.—*Isis*, 1833, III. p. 241.
 16. Vorläufige Mittheilung über die Infusorien der Carlsbader Mineralquellen.—*Wieg. Arch.* 1836, I. p. 240.
 17. Neuere Entdeckungen über die Bacillarien.—*Wieg. Arch.* 1837, I. p. 377.
 18. *Synedra capitata*, lebend bei Berlin.—*Mittheil. Berl. Naturf. Fr.* p. 50.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 280.
 19. Spermatozoen der *Tichogonia polymorpha* und *Mytilus edulis*.—*Organ. d. Infusionsth.* V.—*Müll. Arch.* 1837, p. 389.
 20. Ueber die Ursache der Bewegung des Saftes in den Gefässen der Entozoen und Turbellarien.—*Wieg. Arch.* 1836, II. p. 128.
 21. *Amphicora Sabella*.—*Berl. Naturf. Fr.* 1836, p. 2.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 252.—*Kröy. Tidskr. ser. 1, II.* p. 100.
 22. Die Corallenthiere des Rothen Meeres, physiologisch untersucht und systematisch verzeichnet. Berl. 1834, 4^o.—*Isis*, 1834, IX. p. 883.
 23. Die Armpolypen (*Hydra*).—*Mittheil. Berl. Naturf. Fr.* p. 27.—*Wieg. Arch.* 1837, VI. p. 279.
 24. Vorläufige Mittheilung einiger bisher unbekannter Structerverhältnisse bei Acalephen u. Echinodermen.—*Müll. Arch.* 1834, p. 562.
 25. Remarques sur l'organisation des Acalèphes et des Echinodermes.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) IV. p. 290.
 26. Die Akalephen des Rothen Meeres und der Organismus der Medusen in der Ostsee, erläutert und auf Systematik angewendet.

- Berl. 1836, fol.—*Val. Repert.* III. p. 16.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 123; 1837, I. p. 275.
27. *Medusa aurita*.—*Müll.* Arch. 1834, p. 562.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 32; 1837, II. p. 275.
28. Observations préliminaires sur l'existence d'Infusoires fossiles et sur leur profusion dans la nature.—*Ann. Sc. n. (2^e S.)* VI. p. 231; VII. p. 27.
29. Ueber fossile Infusionsthier. (Auszug aus dessen Vorträgen.)—*Wieg.* Arch. 1836, I. p. 333.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 248.
30. Ueber das Massenverhältniss der jetzt lebenden Kiesel-Infusorien, u. über ein neues Infusorien-conglomerat als Polirschiefer von Jastraba in Ungarn.—*Abh. Berl. Akad.* 1838, p. 109, fig.—*Pogg. Ann.* XLI. p. 555.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 230.—*Ann. Sc. n. (2^e S.)* VIII. p. 374.
31. Ueber die fossilen Infusorien-Gattungen *Xanthidium* und *Peridinium*.—*Wieg.* Arch. 1837, I. p. 273.
32. Communication respecting fossil and recent Infusoria made to the British Association at Newcastle.—*Ann. of Nat. Hist.* II. p. 121.—*Sill. Amer. Journ.* XXXV. 2, p. 371.—*Müll.* Arch. 1839, p. 80.
33. Rapport sur les Rochers sortis de la mer Méditerranée pendant le tremblement de terre d'Alep en 1822.—*Pogg. Ann.* 1827, IX. 4, p. 601.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 43.
34. Ueber die Natur und Bildung der Coralleninseln und Corallenbänke im Rothen Meere. Berl. 1834, 4^o.—*Abh. Berl. Akad.* 1834, p. 225.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 23.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 624.
35. Ueber das im Jahre 1686 in Curland vom Himmel gefallene Meteorpapier, und über dessen Zusammensetzung aus Conferven und Infusorien.—*Abh. Berl. Akad.* 1838–1839, p. 45, fig.
36. Beitrag zur Charakteristik der Nordafrikanischen Wüsten.—*Abh. Berl. Akad.* 1830, p. 73.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 355.
37. Division du Règne animal en XXIV Classes.—*Instit.* 1835, No. 124.
38. Die microscopischen Lebensformen von Britisch. Guiana.—*Schomb. Reis. Brit. Guian.* III. p. 537.
39. Beiträge zur Kenntniss der Organisation der Infusorien und ihrer geographischen Verbreitung, besonders in Sibirien. Berl. 1830, fol.
40. Ueber die Bildung der Kreidefelsen und des Kreidemergels durch unsichtbare Organismen.—*Abh. Berl. Akad.* 1838–1839, p. 59, fig.

41. Ueber noch zahlreich jetzt lebende Thierarten der Kreidebildung und den Organismus der Polythalamien.—Abh. Berl. Akad. 1839–1841, p. 81, fig.—Scientif. Memoirs, No. XI.—Edinb. New Phil. Journ. XXXIV. p. 256.
42. Das Leuchten des Meeres. Neue Beobachtungen nebst Uebersicht der Hauptmomente der geschichtlichen Entwickelung dieses merkwürdigen Phänomens.—Abh. Berl. Akad. 1836, p. 411, fig.—*Müll. Arch.* 1836, p. cxvii.—*Mag. Zool. and Bot.* I. p. 409.
43. Beobachtung einer bisher unbekannten auffallenden Structur des Seelenorgans bei Menschen und Thieren.—Abh. Berl. Akad. 1836, p. 605, fig.
44. Weitere Nachrichten über fossile Infusorien.—Berl. Ak. 1836, Aug.—*L'Institut.* 1837, V. p. 33.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 370.—*Poggend. Ann.* XXXVIII. p. 455.—Edinb. New Phil. Journ. XXII. p. 84.
45. Ueber ein fossilen Infusorien bestehendes, 1832 zu Brod gebackenes Bergmehl von den Grenzen Lapplands in Schweden.—*Pogg. Ann.* 1837, XL. p. 148.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 729.
46. Infusorien des Polirschiefers von Oran, in Afrika.—Berl. Ak. Apr. 1837.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 730.
47. Die fossilen Infusorien und die lebendige Dammerde. Berl. 1837, 4^o. fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1839, p. 238.
48. Ueber die Organisation der Foraminiferen.—Berl. Ak. Febr. 1839.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1839, p. 741.
49. Mikroskopische Analyse des Curländischen Meteor-Papiers, v. 1836, u. Erläuterung desselben als ein Produkt jetzt lebender Conferven u. Infusorien.—(Berl. Ak. Dec. 1838.) Berl. 1839, fol. fig.—*L. u. Br.* 1841, p. 733.
50. Ueber die Fels-Bildung an beiden Nil-Ufern von Kahira bis Theben u. am Rothen Meere bei Haman Faraun im Sinaitischen Arabien, durch die Kalkigen Polythalamien-Panzer der Europ. Kreide. (Berl. Ak. Febr.) 1839.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 729.
51. Vorläufige Nachricht über ein Lager fossiler mikroskopischer Organismen in Berlin.—Ber. Berl. Ak. Jul. 1841.—*Pogg. Ann.* LIV. p. 436.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 752.
52. On the organic Origin of the Potstones or Paramoudras of Whitlingham, near Norwich.—*Ann. of Nat. H.* II. p. 161.
53. Notiz über fossile Infusorien.—Berl. Ak. Jun. 1836.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, pp. 105, 106.

54. On the Mineral called *Dysodil* as a product from the Shells of Infusoria.—Ann. of Nat. H. V. p. 150.
55. Ueber Verbreitung und Einfluss des mikroskopischen Lebens in Süd- u. Nord-Amerika.—Abh. Berl. Ak. 1843, p. 291, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 115.
56. Ueber die noch unbekannte beträchtliche Verbreitung mikroskopischer Organismen, in Form von Felsarten im zentralen N.-Amerika und in W.-Asien.—Berl. Akad. Juni 1842.—Instit. X. p. 431.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 499.
57. Die Bildung der Europäischen, Libyschen und Arabischen Kreidefelsen u. des Kreidemergels aus mikroskopischen Organismen dargestellt u. physiologisch erläutert. (Berl. Ak. Dec. 1838; Febr. 1839.) Berl. 1839, fol. fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 730.
58. Zwei neue Lagerstätten fossiler Infusorien in Frankreich u. New-York. (Berl. Ak. Febr. 1839.)—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 249.
59. Ueber dem blossen Auge unsichtbare Kalk-Thierchen u. Kiesel-Thierchen, als Haupt-Bestandtheile der Kreide-Gebirge.—Ber. Berl. Ak.—*Pogg. Ann.* 1839, XLVII. p. 502.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 250.—Edinb. New Phil. Journ. XXVIII. p. 161.
60. Observations comparatives sur l'Organisation des Polythalamies.—Instit. 1840, No. 294.
61. Das unsichtbar wirkende organische Leben. Eine Vorlesung. Leipz. 1842, 4^o. fig.
62. Mikroskopische Analyse einiger von *A. Erman* in Nord-Asien gesammelten sehr merkwürdigen organischen Erden.—*Erm. Arch.* 1843, II. p. 791.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 243.
63. Ueber zwei Infusorien-Lager in Asien.—Berl. Akad. 1843, Febr.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 377.
64. Beobachtungen über die wichtige Rolle, welche die mikroskopischen Organismen bei Verschlämmung der Häven von Wismar und Pillau, bei Absetzung des Schlicks in dem Elb-Bette zu Kuxhaven, u. bei Bildung der Nil-Gelände, etc. spielen.—Berl. Akad. 1841, März.—*L. u. Br.* 1843, p. 114.
65. Ueber bisher unbekannte Fangeln und Nesselorgane, sowie über das angeblich getrennte Geschlecht der Akalephen.—*Wieg. Arch.* 1842, I. p. 67, fig.
66. Beobachtungen über die Verbreitung kleiner noch lebender Organismen in Asien, Australien und Afrika, und über die herr-

- schende Bildung der oolithischen Jurakalke durch polythalamische Thierchen.—Berl. Akad. 1843, März.—*L. u. Br.* 1844, p. 378.
67. Verbreitung der mikroskopischen Organismen in Afrika.—Berl. Akad. 1843, Mai.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 379.
68. Neue Beobachtungen über den Einfluss mörischer Mikroskopischer Organismen auf das Elb-Bette bis Hamburg.—Berl. Akad. 1843, Juli.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 507.
69. Ueber die Lager von Gebirgs-Massen aus Infusorien als Meeres-Absatz in N.-Amerika, und deren Vergleichung mit den organischen Kreide-Gebilden in Europa, und Afrika.—Ber. Berl. Ak. 1844, Febr.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 756.
70. Notices of American Infusoria (Acad. Berl. Mars 1841).—*Sill. Am. J.* XLII. p. 393.
71. Vorläufige Nachricht über das kleinste Leben im Weltmeer am Südpol und in den Meeres-Tiefen.—Ber. Berl. Ak. 1844, Mai.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 760.—*Ann. and Mag. Nat. H.* XIV. p. 169.
72. Beiträge zur Kenntniss des kleinsten Lebens im Ägäischen Meere, am Euphrat und auf den Bermuda-Inseln.—Ber. Berl. Ak. 1844, Juni.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 762.
73. On the real Occurrence of Fossil Infusoria.—*Poggend. Ann. Phys.* XXXVIII. p. 213.—*Scientific Mem.*—*Madras Journ. Lit.* VII. p. 148.
74. On the living representatives of the Microscopic Animals of the Chalk Formation.—*Edinb. New Phil. Journ.* XXX. p. 396.
75. On the Muddy Deposits at the mouths and deltas of various Rivers in N. Europe, and the Infusoriæ found in those deposits.—*Verhandl. Preuss. Ak. Berl.* 1843.—*Journ. Geol. Soc.* I. p. 251.
76. On remains of Infusorial Animalcules in Volcanic Rocks.—*Bericht. Ac. Berl.* Sept. 1844, Apr. 1845.—*Journ. Geol. Soc.* II. 2, p. 73.
77. On the Sirocco-dust that fell at Genoa on the 16th May 1846.—*Berl. Monats-Bericht*, 1846, p. 202.—*Journ. Geol. Soc.* III. 2, p. 25.
78. Memoirs on Meteoric Dust and Volcanic Products from Hecla containing Organic Bodies.—*Bericht über die Verhandl. der K. P. Akad. zu Berlin*, Dec. 1845, p. 398.—*Journ. Geol. Soc.* III. 2, p. 10.
79. On Organic Substances, recognizable by the Microscope, found in the Meteoric Ashes which fell on the 1st of May 1812, in the

Island of Barbadoes, and changed the day into night.—Berlin Monatsbericht, 1847, p. 152.—Journ. Geol. Soc. IV. 2, p. 19.

80. On two new Genera of Siliceous-shelled *Polygastrica* from Patagonian Guano.—Abhandl. d. Berl. Akad. 1843.—Ann. and Mag. N. H. ser. 2, I. p. 392.

EHRENBERG (J.).

1. Historia Naturæ. Anvers, 1635, fol.—*Dum. et Bib.* I. p. 314.

EHRENKRON (L. C. J. v.).

1. Beschreibung der Wissbadischen Bäder. 1687.—*Böhm. Bibl.* V. p. 339.

EHRENMALM (Arvid).

1. Reise nach Aselve Lapmark; aus dem Schwed. Kopenh. 1748, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 626.
2. Reise durch Westmorland nach der Lapmark (cum *P. Hogstræm* Beschreibung). Kopenh. 1748, 8° fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 625.

EHRENPREUS (Carl.).

1. Om en Papegoja som värpte första gången ett ägg, sedan hon suttit 27 år innesluten i bur.—Kong. Vetensk. Ac. Handl. 1747, p. 310.

EHRET (G. D.).

1. Plantæ et Papiliones rariores depictæ et æri incisæ. Lond. 1748, fol.—*Eis. Insect.* p. 201.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 235.

EHRHARDT (B.).

1. Physikalische Nachricht von einer gegründeten neuen Meinung über versteinerte Sachen die bisher der allgemeinen Sündfluth zugeschrieben worden. 4°. Memming, 1745.—Cat. R. Soc. L.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 237.

EHRHARDT (Fr.).

1. Beiträge zur Naturkunde und den damit verwandten Wissenschaften. Hann. u. Osnabr. 1787–92, 7 vols. 8°.—Cat. Bibl. Turic.

EHRHARDT (J. Balth.).

1. Dissertatio inauguralis de Belemnitis Suevicis. Lugd. Bat. 1724,

- 4°.; Aug. Vind. 1727, 4°. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 280.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 315.
2. Observatio, quâ asseritur potiora Fossilium genera per certas majoresve Regiones suis limitibus cinctas, disposita jacere.—Act. Phys.-med. VIII. p. 411.—*Mod. B. Helin.*

EHRMANN (C. H.).

1. Musée Anatomique de la Faculté de Médecine de Strasbourg, ou Catalogue méthodique de son Cabinet d'Anatomie physiologique, comparée et pathologique, etc. Strasb. 1837, 8°.—*Val. Repert.* IV. p. 15.

EICHELBERG (J. F. A.).

1. Lehrbuch der Zoologie I. Wirbelthiere. Zür. 1842, 8°. (Item sub tit.) Lehrbuch der Naturgeschichte für höhere Lehranstalten.
2. Naturgetreue Abbildungen u. Beschreibungen aller Thiere welche Producte für Handel u. Industrie liefern. 8°. Zürich, 1845.
3. Die Hauptformen des Thierreichs in naturgetreuen Abbildungen und ausführlichen Schilderungen. Stuttg. 1844, 8°. fig.
4. Naturhistorischer Wandatlas. Fol. Zürich, 1846.
5. Methodischer Leitfaden zum gründl. Unterricht in der Naturgeschichte. 3 vols. 8°. Zür. 1839–1845.

EICHFELD ().

1. Du Lignite découvert en Bessarabie.—Gornoi Journ.—Journ. d. Mines, 1826, X. p. 28.—*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 389.

EICHHOFF (J. P.).

1. Kölnisches Encycl. Journal; *vide sup.* Pars I. p. 16.

EICHHOLTZ (H.).

1. De Piscium atque Amphibiorum nudorum Lobis opticis atque olfactoriis. Berol. 1841, 8°.

EICHHORN (J. Conr.).

1. Beiträge zur Naturgeschichte der kleinsten Wasserthiere in den Gewässern und um Danzig. Danz. 1776, 4°. fig.—Berl. 1781, 4°. fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 100.—*Böhm. Bibl.* II. 2, pp. 147, 167.
2. Zugabe zu den Beiträgen zur Naturgeschichte der kleinsten Wasserthiere, mit zwei neuentdeckten Wasserthieren. Danz. 1783, 4°. fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 100.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 147.

EICHSTÄDT (Laur.).

1. De Confectione Alchermes dissertatio et exercitatio medica. Stettin, 1634–35, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 100.
2. De Fonte Jacobæo Descriptio. Stettin, 1637, 8°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 397.

EICHWALD (Ed.).

1. Introductio in Historiam naturalem Caspii Maris. Casani, 1824.—*N. Act. Nat. Cur.* XII. p. XIII.
2. Naturhistorische Skizze von Lithauen, Volhynien und Podolien, in geognostisch, mineralogisch, botanisch und zoologischer Hinsicht. Wilna, 1830, 4°. fig.—*N. Act. Nat. Cur.* XVI. p. XVI.—*Isis*, 1831, IV. p. 344.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* II. p. 66.
3. Zoologia specialis, quam expositis animalibus tùm vivis, tùm fossilibus, potissimum Rossiae in universum et Poloniae in specie, edidit etc. Vilnae, 1829, 1837, 8°. 3 vols. fig.—*Isis*, 1831, II. p. 203 ; VI. p. 628.
4. Versuch einer Eintheilung des Thierreiches in sechs Haupttypen. *Isis*, 1831, X. p. 1107.
5. In Ovum humanum Disquisitio physiologica. Casani, 1824, 4°.—*Isis*, 1829, V. p. 566.
6. Memoria clariss. apud Vilnenses Professoris L. H. Bojani. (Acced. Catalogus Musei Zootomici Vilnensis. 4°. Vilna, 1835.
7. Beitrag zur Infusorienkunde Russlands.—*Bull. Soc. Nat. Mosc.* XVII.—Nachtrag, Moscou, 8°.
8. Neue Deutung des Kiemendeckels der Fische, nebst vergleichend anatomischen Beobachtungen über das Zungenbein der Wirbelthiere.—*Isis*, 1832, VIII. p. 858, fig.
9. Quelques observations anatomiques sur le Marsouin peu avancé en âge.—*Mém. Acad. Pét.* IX. p. 431.—*Féruss.* Bull. 1828, XIII. p. 116.
10. Observationes nonnullae circa fabricam Physaliae.—*Mém. Acad. Pét.* IX.—*Isis*, 1828, X. p. 1018.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 152.
11. De Selachis Aristotelis Zoologiae geographicæ Specimen inaugurale. Wilnae, 1819, 8°.—*Isis*, 1820, X. p. 675.
12. *Scorpio caucasicus*, Stev., *Solpuga araneoides*, Licht., *Lycosa songarensis*, Laxm.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 357.
13. Ideen zu einer systematischen Oryktozoologie. Riga et Dorpat, 1822, 4°.—*Jahresverh. Kurl. Ges. f. Litter. u. Kunst*, II. p. 118.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 344 ; 1828, XV. p. 131.

14. Geognostico-zoologicæ per Ingriam marisque Baltici provincias, necnon de Trilobitis Observationes. Casan, 1825, 4^o. fig.—*Bronn*, Zeitschr. f. Miner. 1828, Févr. p. 104.—*Isis*, 1828, XI. p. 1162.—*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 388; 1829, XVII. p. 185.
15. Zoologische Bemerkungen über einige vorweltliche Thiere der polnisch-russischen Provinzen.—*Isis*, 1834, VII. p. 681.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 488.
16. De Pecorum et Pachydermatum reliquis fossilibus in Lithuaniâ, Volhyniâ et Podoliâ repertis Commentatio.—*N. Act. Ac. Leop.* XVII. p. 675, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 235.
17. Ueber das Metallreichthum des Urals in der Vorzeit, nach *Herodot.*—*Isis*, 1834, VII. p. 690.
18. Observations géologiques sur la Lithuanie, la Volhynie et la Podolie.—*Bull. Natur. Mosc.* 1830.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 63.
19. Fossile Wirbelthiere in Russisch-Polen u. Sibirien.—*Eichw. Zool. Special.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 708.
20. Reise auf dem caspischen Meere u. in den Caucasus. 8^o. Stuttgart, 1834–36.
21. De Regni animalis Limitibus atque Evolutionis gradibus.—*Dorp.* 1821, 8^o.
22. Sur le Système Silurien de l'Estonie. Pétersb. 1840, 8^o.
23. Geognostisch-palæontologische Ergebnisse auf einer Reise durch Esthland, Schweden, Norwegen und Dänemarck.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 465.
24. Ueber Silurisch-devonische Schichten im Petersburgischen Gouvernement und auf den Inseln der Ostsee.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 40.
25. Ueber einige fossile Pflanzen des Kupferführenden Sandsteins im Perm'schen und Orenburg'schen Gouvernement.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 142.
26. *Dinotherium proavum.*—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 43.
27. Faunæ Caspii Maris primitiæ.—*Bull. Natur. Mosc.* 1838, II. p. 125.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 733.—*Wiegmann. Arch.* 1839, II. p. 205.
28. Geognostische Uebersicht von Esthland und den Nachbar-Geenden.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 421.
29. Fossile Reste im Uebergangskalk v. Esthland u. Odinsholm, etc.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 93.
30. Die Thier- u. Pflanzen-Reste des alten Rothen Sandsteins und Bergkalks im Nowogrod'schen Gouvernement.—*Bull. Acad. Pét.* VII. p. 78, 1840.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 620.

31. Die Urwelt Russlands durch Abbildungen erläutert.—Petersh. 1840–48, 4 vols. 4°. fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 731; 1843, p. 840.—*Baer*, Beitr. Kennt. Russ. Reichs.
32. Einige Bemerkungen über das Kaspische Meer.—*Wieg. Arch.* 1838, I. p. 97.
33. Ueber eine neue Eintheilung der Thiere.—*Heusinger's Zeitschrift*, 1833, III. p. 261.
34. Ueber Ichthyosuren u. Ceratiten Russlands. 8°. 1841.
35. On the Geology of the neighbourhood of the Caspian Sea.—*Edinb. New Phil. Journ.* XIV. pp. 122, 324.
36. Fauna Caspio-Caucasia, nonnullis observationibus notis illustrata. Petrop. 1841, fol. fig.—*Mém. Nouv. Soc. Mosc.* VII.

EIDOUS (M.).

1. Mémoires littéraires sur différens sujets de Physique, d'Agriculture, d'Histoire naturelle, etc., traduits de l'Anglais. Paris, 1750, 12°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 80.

EILENBURG ().

1. Desc. du Cabinet Royale de Dresde touchant l'Histoire naturelle. 4°. Dresden, 1755.

EIMBECK ().

1. Beiträge zur Geschichte des Rothfeldhuhns (*Perdix rubra*, Briss.).—*Naum. Deutschl. Vög.* VII. p. 1.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 313.
2. Beschreibung eines bisher nicht bekannten, sehr auffallend gebildeten deutschen Wasservogels, nebst Abbild. Braunschw. 1829, 4°. Neuer Wasservogel: *Mergus anataricus*.—*Isis*, 1831, III. p. 299.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 361.

EIRIKSSYNI (Joni).

1. Um Marsvina-rekstr.—*Ritbesz. Islenzka Iaerdoms-lista felags.* II. p. 73.

EISDALE ().

1. Beobachtungen über Grundeis.—*Ed. N. Phil. J.* 1834, XVII. p. 167.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 126.

EISELT (J. Nep.).

1. Geschichte, Systematik und Literatur der Insektenkunde, von

den ältesten Zeiten bis auf die Gegenwart. Leipzig, 1836, 8°.—*N. Act. Nat. Cur.* XVIII. p. x.

2. Beitrag zur ausserordentlichen Lebenskraft der Insekten.—*Opiz Natural.* p. 391.—*Eis. Insect.* p. 176.
3. Ueber das Einsammeln, Aufbewahren u. Erhalten der Insekten oder Kerfe.—*Opiz Natural.* p. 204.—*Eis. Insect.* p. 127.
4. Kurze Anweisung zum Aufsuchen, Fangen und Conserviren der Lepidoptern, Neuroptern, Hymenoptern, Diptern, Hemiptern und Aptern.—*Opiz Natural.* p. 312.—*Eis. Insect.* p. 127.

EISENLOHR (Otto).

1. Zwei merkwürdige physiologische Fälle.—*Isis*, 1830, II. p. 119.
2. Geognostische Beschreibung des Kaiserstuhls bei Freiburg im Breisgau. Karlsru. 1829, 8°.—*Isis*, 1830, XII. p. 1200.—(Gall.) *Description topographique et géognostique du Kaiserstuhl*; trad. de l'All. par *Gley*. 1838. 8°.

EISENMENGER (J. Chr.).

1. Beschreibung des im Herzogthum Württenber Marpacher Amts zu Rietenau quellenden Badbrunnenwassers, was dessen Mineralien, Wirkung u. Tugend seyn. Stuttg. 1654, 12°; 1669, 12°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 318.

EISFELD (M. F. L.).

1. Versuch einer natürlichen Beschreibung des bey Quedlinburg befindlichen Gesundbrunnen. Leipz. u. Quedl. 1761, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 376.

EKEBERG (C. Gust.).

1. Ostindiska Resa åren 1770–71. Stockh. 1773, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 676.—(Germ. *J. Bernoulli*): *Ostindische Reise in den J. 1770–71.* Leipz. 1785, 8°.
2. Kort Berättelse om den Chinesiska Landthusholdningen. Stockh. 1758, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 694.

EKERMAN (Petr.).

1. De Elephante turrito. 4°. Upsal. 1751.

EKKARD (F.).

1. Islands Natur- und Volkkunde; nebst der wesentlichsten Oerterkunde, etc. Kopenh. 1813–15, 12°. fig. (2 Hcft.).

EKMARCK (C. D.).

1. Migrationes avium; Dissert. sub præsidio *Linnæi*. Upsaliæ, 1759, 4°.—*Amœnitat. Academic.* IV. p. 565.

EKSTAND (C. H.).

1. Fauna Brasiliensis; Dissertatio præside *Thunberg*. Ups. 1825, 4°.—*Dum. et Bib.* I. p. 314.

EKSTRAND (Laur.).

1. Dissertatio physica de Origine Montium. 4°. Ups. 1758.—*Cat. R. Soc. Lond.*

EKSTRÖM (C. U.).

1. Om Rackelhanen.—*Tidskr. för Jägare* 1833, p. 676.
2. Om Lo-djurs jagten.—*Tidskr. för Jägare* 1834, p. 769.
3. Om Elg-jagt.—*Tidskr. för Jägare* 1834, p. 929.
4. Om Eiderfogeln.—*Tidskr. för Jägare* 1834, p. 1043.—*Wieg.* Arch. 1836, I. p. 66.
5. Knipans färgförändring.—*Tidskr. för Jägare* 1834, p. 1048.
6. Om Svenska flyttfoglarna.—*Kongl. Vetensk. Ac. Handl.* 1826, p. 153.—*Féruss. Bull.* XIII. p. 354; XVIII. p. 110.—*Isis*, 1828, p. 696.
7. Om flyttfoglar i Mörkö.—*Kongl. Vetensk. Ac. Handl.* 1827, p. 190; 1829, p. 31.—*Isis*, 1830, p. 91; 1831, p. 1343.—*Féruss. Bull.* XXII. p. 116.
8. Svenska Djur och Fogelarten lefnadssät.—*Kongl. Vetensk. Ac. Handl.* 1829, p. 80.
9. Fiskarne i Mörkö Skärgård.—*Kongl. Vetensk. Ac. Handl.* 1830, p. 143; 1831, pp. 70, 270; 1834, p. 1.—*Isis*, 1832, V. p. 531; 1833, VII. p. 599.—*Aus dem Schwed. mit Anmerk. von Creplin.* Berl. 1835, 8°. fig.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 232.
10. *Liparis barbatus* funnen i Mörkö Skärgård.—*Kongl. Vet. Ac. Handl.* 1832, p. 168.

ELBEN (E.).

1. De Acephalis sivè Monstris corde (?) carentibus. Berol. 1821, 4°. fig.—*Engelm. Bibl. Med.-chir.* p. 110.

ELFWIGS ().

1. Obs. de Aquis Mineralibus Suecicis.—*Scheuchz. Bibl.—Böhm. Bibl.* V. p. 387.

ELLER (J. Th.).

1. *Gazophylacium, seu Catalogus rerum mineralium et metallicarum, ut et marinarum, collect.* Bernb. 1723, 8°.—Biogr. Un. XIII. p. 79.
2. *Exposition anatomique de l'origine et de la formation du Ganglion.*—Acad. Berl. II. p. 108.
3. *Description d'un Monstre cyclope mis au monde à Berlin le 19 février 1755.*—Mém. Acad. Berl. X. p. 112.
4. *Physiologia et Pathologia medica, seu Philosophia Corporis humani sani et morborum.* Schneeb. 1784, 8°. 2 vols.—Biogr. Un. XIII. p. 79.
5. *Recherches sur la force de l'Imagination des Femmes enceintes sur le Fœtus, à l'occasion d'un Chien monstrueux.*—Mém. Acad. Berl. XII. p. 3.

ELLIOT (J.).

1. *Observations physiologiques sur les sens de la Vue et de l'Ouïe.* 1780, 8°.—Biogr. Un. XIII. p. 82.—(German.) *Physiologische Beobachtungen über die Sinne, besonders über das Gesicht u. das Gehör, etc.* Leipz. 1785, 8°.
2. *Essais sur des sujets physiologiques.* 1781, 8°.—Biogr. Un. XIII. p. 82.
3. *The Essays upon Field Husbandry in New England.* Lond. 1764, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 747.
4. *Bemerkungen über die Sinne, über das Brennen u. die thierische Wärme, nebst Ad. Crawford's Versuchen über die thierische Wärme.* Aus dem Engl. Leipz. 1785, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 123.

ELLIOT (Walter).

1. *Catalogue of the Mammalia found in the South Mahratta country.*—Madras Journ. Lit. X. pp. 92, 207.
2. *On Bos Gaurus.*—Madras Journ. Lit.—Journ. As. Soc. Beng. X. p. 579.
3. *On a new species of Naga or Cobra de Capello.*—Madras Journ. Lit. XI. pp. 39, 390.
4. *On the Poma Sodomitica, or Dead-Sea Apples.*—Trans. Entom. Soc. II. p. 14.

ELLIS (Dan.).

1. *An Inquiry into the changes introduced in Atmospheric Air by*

the Respiration of Animals. Edinb. 1807, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 101.

2. On the Natural History of the Salmo-Salar, or Common Salmon.—Edinb. New Phil. Journ. IV. p. 251.

ELLIS (Henry).

1. A Voyage to Hudson's Bay in 1746 and 1747, etc., with an accurate survey of the Coast, and a short Natural History of the Country. Lond. 1748, 8°. fig. (Gall.) Paris, 1749, 2 vols. 12°. fig.—Leyde, 1750, 2 vols. 8°. fig.—(Germ.) Gött. 1750, 8°. fig. (Holland.) Amst. 1750, 8°. fig.—Biogr. Un. XIII. p. 88.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 777.

ELLIS (J.).

1. An Essay towards a Natural History of the Corallines and other Marine Productions of the like kind, commonly found on the Coasts of Great Britain and Ireland, etc. Lond. 1755, 4°. fig.—(Gall.) *Essai sur l'Histoire naturelle des Corallines*, etc. La Haye, 1758, 4°. fig.—(Germ.) *Versuch einer Naturgeschichte der Korall-arten u. anderer solcher Meerkörper*. Nürnberg. 1764, 4°. fig.—(Belg.) *Uyt het Engels vertaalt door J. J. S' Gravenhage*, 1756, 4°.—Biogr. Un. XIII. p. 85.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 494.—Cat. Bibl. Turic.—*Mod. B. Helm.*
2. On a remarkable Coralline.—Phil. Trans. XLVIII. p. 115, fig.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 496.—(Belg.) Vytgez. Verhand. I. p. 18, fig.
3. On a Cluster-Polype, found in the Sea near the Coast of Greenland.—Phil. Trans. XLVIII. p. 305, fig.—*Mod. B. Helm.*—(Belg.) Vytgez. Verh. I. p. 98, fig.
4. On a particular species of Coralline.—Phil. Trans. XLVIII. p. 504, fig.
5. On the Animal Life of those Corallines that look like minute Trees, and grow upon Oysters and Fucus's all round the Sea-coast of this Kingdom.—Phil. Trans. XLVIII. p. 627.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 496.—*Mod. B. Helm.*
6. On a Red Coral from the East Indies of a very singular kind.—Phil. Trans. L. p. 189.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 496.—*Mod. B. Helm.*
7. Remarks on *Dr. J. Baster's* Observationes de Corallinis, etc.—Phil. Trans. L. p. 280.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 496.—*Mod. B. Helm.*
8. An Account of several rare species of Barnacles.—Phil. Trans. 1758, L. p. 845, fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 220.

9. An Account of an *Encrinus*, or Starfish, with a jointed Stem, taken on the coast of Barbadoes.—Phil. Trans. LII. p. 357, fig. *Mod. B. Helm.*
10. An Account of the male and female Cochineal Insects.—Phil. Trans. LII. p. 661.—J. des Sav. 1767, Juin, p. 251, fig.—Bibl. Ent. I. p. 100.
11. On the Sea Pen, or *Pennatula Phosphorea* of *Linnæus*, etc.—Phil. Trans. LIII. p. 419, fig.—*Mod. B. Helm.*
12. On the Nature and Formation of Sponges.—Phil. Trans. LV. p. 280.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 497.*
13. An Account of an Amphibious Bipes.—Phil. Trans. LVI. p. 189.—*Dict. Sc. n. XV. p. 249.*
14. A Letter on the *Coluber cerastes*, or horned Viper of Egypt.—Phil. Trans. LVI. p. 287.—*Dict. Sc. n. XV. p. 252.*
15. On the Animal Nature of the Genus of Zoophytes called *Corallina*.—Phil. Trans. LVII. p. 404, fig.—N. Hamb. Mag. XLIV. p. 125.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 497.*
16. On the *Actinia sociata*, or clustered Animal-Flower, lately found on the Sea-coasts of the new-ceded Islands.—Phil. Trans. LVII. p. 428.—*Mod. B. Helm.*
17. On a particular manner of increase in the Animalcula of Vegetable infusions.—Phil. Trans. LIX. p. 138.—*Roz. Journ. de Phys. Introd. I. p. 354.*
18. Method of preserving Insects for Collections.—Lond. 1771, 4°.—*Bibl. Ent. I. p. 100.*
19. On the Nature of the *Gorgonia*; that it is a real Marine Animal, and not of a mixed Nature, between Animal and Vegetable.—Phil. Trans. LXVI. p. 1.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 497.—Mod. B. Helm.*
20. The Natural History of many curious and uncommon Zoophytes. Lond. 1786, 4°. fig. (ed. *Banks et Solander*).—*Cuv. R. An. III. p. 357.—Biogr. Un. XIII. p. 86.*

ELLIS (W. I.).

1. Authentic Narrative of a Voyage performed by *Capt. Cook* and *Capt. Clerke* during the years 1776–80. Lond. 1782, 8°. 2 vols.—(Germ.) Frankf. 1783, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 484.*

ELLIS (W. II.).

1. On the Burning Chasms of Ponohohoa in Hawaii, one of the Sandwich Islands.—*Brewst. Journ. Science, ser. 1, V. p. 303.*

2. On the Volcano of Kirauea in Hawaii, one of the Sandwich Isles.—Brewst. Journ. Science. ser. 1, VI. p. 151.

ELLISIUS (J.).

1. Tractatus de Balneis Campaniæ et Insulæ Ænariæ, ejusdemque mirabili Incendio.—De Baln. p. 209.—*Böhm. Bibl. V.* p. 244.

ELPIE (Zach. L').

1. Dissert. I. de Primis Corporibus, quâ demonstratur Vegetabilia, Animalia et Mineralia constare particulis luminis, aquâ et terrâ. Francq. 1719, 4°.—*Böhm. Bibl. II.* 1, p. 130.

ELSHOLZ (J. Sig.).

1. Anthropometria, sivè de mutuâ Membrorum Corporis humani proportionè, item de Nervorum harmoniâ Libellus. Pad. 1654, 4°.; ibid. 1667; Francf. s. l'Od. 1663, 8°, fig.—*Biogr. Un. XIII.* p. 100.
2. De Succino fossili et Lapide Belemnite.—*Misc. Nat. Cur. Dec. I.* 1678–79, p. 223.—*Mod. B. Helm.*
3. De Hirundinum excœcatione et restitutione.—*Misc. Nat. Cur. Dec. I.* 1677, p. 31.
4. Aqua rubicunda facta fossæ Berolinensis examinata.—*Misc. Nat. Cur. Dec. I.* 1677, p. 127.

ELSNER ().

1. Beschreibung und Benutzung der merkwürdigsten Erzeugnisse der Erde. Berl. 1807, 8°.

ELUCIDARIUS (M.).

1. Von allerhand Geschöpfen Gottes, den Engeln, etc. und den wunderbarlichen Thieren, aus *Plinio, Solino*, u. andern Weltbeschreibern, eine lustige, kurze Anzeigung. Frankf. 1550, 4°.—*Böhm. Bibl. II.* 1, p. 16.

EMBLETON (Robert).

1. Notice of the *Trigla lævis* or Smooth Gurnard.—*Trans. Berw. Nat. Club*, I. p. 22.
2. List of the *Malacostraca Podophthalma* found on the Coasts of Berwickshire and North Durham.—*Trans. Berw. Nat. Club*, I. p. 69.

3. Notice of the Little Gull, *Larus (Xema) minutus*.—Trans. Berw. Nat. Club, I. p. 232.
4. A List of Echinodermata found on the Coast at Embleton, Northumberland.—Trans. Berw. Nat. Club, II. p. 49.
5. On the occurrence of Echinodermata in Northumberland.—Zoologist, p. 275.

EMERIC ().

1. Histoire naturelle du Kermès.—*Garidel*, Plantes des envir. d'Aix.—Bibl. Ent. I. p. 101.

EMERY (d').

1. Recueil des Curiosités rares et nouvelles des plus admirables effets de la Nature et de l'Art, expérimentés. Paris, 1684, 12°. 2 vols.—Amst. (7^e éd.) 2 vols.—*Böhm. Bibl. I.* 1, p. 253.

EMMERICH (H. F.).

1. Ueber die Schichten-Folge der Flötz-Gebirge des Gader-Thales, der Seisse-Alpe und insbesondere bei St.-Cassian.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 791, fig.
2. De Trilobitis dissertatio. 8°. Berlin, 1839.
3. Ueber die Trilobiten.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1845, p. 18.—*Taylor*, Sc. Mem. IV. p. 253.

EMMERLING (Ludwig A.).

1. Lehrbuch der Mineralogie. Giessen, 1793, 3 vols. 8°. ; 2 vols. 8°. 1802.

EMMERLING (Ludwig A.) et LANGSDORFF (G.).

1. Beyträge zur Naturgeschichte der Vorwelt. 4°. Giessen, 1820.

EMMERT (C. F.).

1. Observationes quædam microscopicae in partibus animalium pelucidis institutæ de Inflammatione. 1835, 8°.—*Val. Repert. I.* p. 9.—*Müll. Arch.* 1836, p. cxxxvii.
2. Bemerkungen über die Ab- und Aussonderung der Milch.—*Meckel's Arch.* IV. 1818, p. 538.
3. Ueber die Endigungsweise der Nerven in den Muskeln. Bern, 1836, 4°.—*Müll. Arch.* 1837, p. 1.

EMMERT (C. F.) et BURGATZKY ().

1. Beobachtungen über einige schwangere Fledermause und ihre Eihüllen.—*Meckel's Arch.* IV. 1818, p. 1.

EMMERT (C. F.) et HOCHSTETTER ().

1. Untersuchung über die Entwicklung der Eidechsen und ihren Eiern.—*Reil's Arch.* X. p. 1.—Isis, 1818, I. p. 102.

EMMONS (Ebenezer).

1. Notice of a scientific Expedition.—*Sill. Am. Journ.* XXX. 2, p. 330.
2. Notice of the granitic Veins and Beds in Chester (Mass.).—*Sill. Am. Journ.* VIII. 2, p. 250.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 19.
3. Manual of Mineralogy and Geology. (Sec. ed.) Albany, 1832, 12°.
4. Report of the second Geological District of New York (Feb. 1838).—*Sill. Am. J.* XXXVI. p. 23.
5. Report on the Quadrupeds of Massachusetts.—*Sill. Am. J.* XLI. p. 378.
6. Geology of New York.—*Nat. Hist. New York*, IV. 1843.
7. The Taconic System, based on observations in New York, Massachusetts, Maine, Vermont, and Rhode Island. 4°. Albany, 1844.

EMMONS (E.) et PRIME (A. J.).

1. American Quarterly Journ.; *vide sup.* Pars I. p. 82.

EMSMANN (Aug. Hugo).

1. Grundriss der Zoologie. 8°. Landsberg, 1837.

ENAU () et CHAUSSIER (F.).

1. Méthode de traiter les morsures des animaux enragés, et de la Vipère. 12°. Dijon, 1785.

ENCELIUS (Chr.).

1. De Re metallicâ; h. e. de origine, varietate et naturâ Corporum metallicorum, Lapidum, Gemmarum, atque aliarum, quæ ex Fodinis eruuntur, rerum ad Medicinæ usum deservientium, Libri III. Francf. 1551 et 1557, 8°.—Basil, 1555, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 19.

ENCKEL (Nils).

1. Observat. gjorde i Sädankyla Lappmark, År, 1789.—*Vet. Acad. N. H.* 1790, p. 78.

ENDE (F. A. v.).

1. Ueber Massen u. Steine, die aus dem Mond auf die Erde gefallen sind. Braunsch. 1804, 4°.

ENDLER (F. G.) et SCHOLZ (F. P.).

1. Der schlesische Naturfreund. 4°. Breslau, 1809–24.

ENDLICHER (S.).

1. Synopsis Coniferarum (Coniferæ fossiles). 8°. Sangalli, 1847.

ENDRES (C.).

1. Beiträge zur Physiologie und Pathologie. Ulm, 1812, 8°.

ENGEL (J.).

1. Ueber den Hirnanhang und den Trichter. Wien, 1839, 4°.—*Val. Repert.* VI. p. 26.

ENGELBERG (J. M. v.).

1. Nachrichten über die *Aphis Abnobæ*.—*Ann. Wetter. Ges.* 1811, II. 2, p. 21.—*Eis. Insect.* p. 248.

ENGELBRECHT (C. A.).

1. Kurze Beschreibung des Weisssteins, einer im geognostischen Systeme bis jetzt unbekannt gewesenen Gebirgsart. Leipz. (1797) 1802, 8°.

ENGELBRECHT (J.).

1. Dissert. II. de Piscæ Jonæ deglutitore. Lips. 1702, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 77.

ENGELBRONNER (C. C. E.).

1. Musei Grilliani Catalogus, continens præstantissima, rarissima, pretiosissima omnis generis Fossilia. Amst. 1776, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. p. 78.

ENGELÉN (J. Voegen van).

1. Genees- Natuur- en Huis-houdkundig Kabinet. Leyd. 1779.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 159. *Vide sup.* Part. I. p. 9.

ENGELHARD (Nicolas).

1. Oratio de Araneâ Brachmannum dictâ. Groningæ, 1728.

ENGELHARDT (Andr.).

1. Prachtwerke der Unterwelt, d. i. Fresko-gemälde aller Merkwürdigkeiten, Seltenheiten u. Sehens-würdigkeiten, die von den ältesten Zeiter bis auf den heutigen Tag unter der Erde entdeckt worden sind, etc. 2^{te} Aufl. 1833, 3 vols. 12°.

ENGELHARDT (Ed.).

1. De Vitâ Musculorum observationes et experimenta. Bonnæ, 1841, 8°.—*Val. Repert.* VII. p. 49.
2. Ueber die verschiedene Function der obern und untern Hälfte des Rückenmarks, hinsichtlich der Beuge- und Streckmuskeln der Gliedmaassen.—*Müll. Arch.* 1841, p. 206.

ENGELHARDT (Mor.).

1. Naturschilderungen, Sittenzüge und wissenschaftliche Bemerkungen aus den höchsten Schweizer-Alpen, besonders in Süd-Wallis und Graubündten. Basel, 1840, 8°. fig.—*Cat. Bibl. Turic.*
2. Notice sur la Constitution géognostique des côtes de la Nouvelle-Californie, du Détroit de Behring et de l'île d'Unalashka.—*Zeitschr. f. Min.* 1825, Jul. p. 88.—*Féruss. Bull.* 1826, VIII. p. 178.
3. Die Lagerstätte des Goldes und Platinas im Uralgebirge. Riga, 1828, 8°.—*Isis*, 1829, VI. p. 295.
4. Ueber die Formation, in welcher die Tatzen-Abdrücke vorweltlicher Thiere in der Nähe von Hildburghausen auftreten, u. über das Vorkommen dieser Abdrücke.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 379.
5. Ueber die Guffer-Linien der Gletscher.—*Acad. Strasb. Avr.* 1834.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 694.
6. Note über einige geologisch-physikalische Phänomene im Wallis.—*Soc. Strasb. Mars* 1836.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 718.
7. Natur-Schilderungen, Sitten, Züge und wissenschaftliche Bemerkungen auf den höchsten Schweizer Alpen, besonders in Süd-Wallis u. Graubündten. Basel, 1840, 8°. fig.
8. Darstellungen aus dem Felsgebäude Russlands. Umriss von Finland. Fol. Berlin, 1820.
9. Geognostische Untersuchungsmethode. Riga u. Dorp. 1817, 8°.—*Cat. Bibl. Turic.*
10. Ueber die Verhältnisse des mächtigen Steinkohlen-Flötzes im Roth-Liegenden bei Neuhaus im Meiningenschen.—*Bergwerks-Fr.* III. p. 65.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 112.
11. Das Gebirge der Krym. (*Engelh. u. Parrot Reise*, etc. II. p. 147.)—*Leonh. Tasch.* 1816, I. p. 219.

12. Das Gebirge des Terekthales. (Reise in die Krim, etc. II. p. 179.)—*Leonh.* Tasch. 1820, I. p. 222.

ENGELHARDT (Mor.) u. PARROT (Fr.).

1. Höhe des Schwarzen und Caspischen Meeres.—*Phil. Mag.* XVI. —*Isis*, 1818, II. p. 256.
2. Reise in die Krimm u. den Kaukasus. 2 vols. 8°. Berlin, 1815.

ENGELHARDT (Mor.) u. RAUMER (K. v.).

1. Geognostische Umrissse von Frankreich, Grossbritannien, einen Theil Deutschlands und Italiens.—Berlin, 1815, 8°.—*Isis*, 1817, I. p. 115.

ENGELMANN (W.).

1. *Bibliotheca medico-chirurgica et pharmaceutico-chemica*, oder Verzeichniss derjenigen medizinischen, chirurgischen, geburts-hülflichen und pharmaceutisch-chemischen Büchern, welche vom Jahre 1750 bis zur Mitte des Jahres 1837 in Deutschland erschienen sind. Zuerst herausgeg. von *Th. Chr. Fr. Enslin.* Leipz. 1838, 8°.
2. *Bibliotheca historico-naturalis*. Verzeichniss der Bücher über Naturgeschichte welche in Deutschland, Scandinavien, etc. in den Jahren 1700–1846 erschienen sind. 8°. Leipzig, 1846.

ENGELSPACH-LARIVIÈRE (A.).

1. Considérations sur les Blocs erratiques de Roches primordiales. Brux. 1829, 8°.—*Ann. Sc. n.* 1830, Mai, p. 49.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 165.
2. Description géognostique du Grand-duché de Luxembourg, suivie de Considérations économiques sur ses richesses minérales. Brux. 1828, 4° fig.—*N. Mém. Prix Ac. Brux.* VII.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 22.
3. Notice sur le gisement du Calcaire magnésien dans la province de Liège.—*Mess. Sc. et Arts P.-B.* 1826, Avr.—Juin, p. 92.—*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 186.
4. De la Géognosie considérée dans ses différens rapports.—*Mess. Sc. et Arts*, Nov. 1830.—*Bull. Soc. Geol. Fr.* I. p. 57.
5. Essai géognostique sur les environs de St. Pétersbourg. Brux. 1825, 8°.—*Féruss. Bull.* XIII. p. 300.

ENGESTRÖM (Gust.).

1. Orat. om Mineralogiens hinder och framsteg senare åren. Stockh. 1774, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 76.

2. Guide du Voyageur aux Carrières et Mines de Suède, etc. Stockh. 1796, 8°. fig.

ENGLAND (T.).

1. On the Forest of Wyre Coal-fields.—Proc. Geol. Soc. II. p. 20.

ENGLEFIELD (Sir Henry C.).

1. Account of the appearance of the Soil at opening a Well at Hanby in Lincolnshire.—Phil. Trans. LXXI. p. 345.
2. A Description of the principal picturesque Beauties, Antiquities and Geological Phænomena of the Isle of Wight, etc. Lond. 1816, fol.—Cat. R. Soc. Lond.

ENGRAMELLE (M. Dom. Jos.).

1. Collection des Chenilles, Chrysalides et Papillons qui se trouvent en Europe, peints d'après nature par *Ernst*, gravés par *Gérardin* et coloriés sous leur direction. Paris, 1779–93, 4°. 8 vols. et Suppl. fig.—*Eis.* Insect. p. 205.

ENGRINGH (J. H.).

1. Tractatulus de sex dierum Operibus, seu Janua per quam patet ingressus, naturæ opera et arcana sinceris oculis contemplari et rerum causas cognoscere cupienti. 1650.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 242.

ENGSTRÖM ().

1. Svart varietet af Haren.—Tidskr. för Jägare 1832, p. 220.

ENNEMOSER (Jos.).

1. Historisch-psychologische Untersuchungen über den Ursprung und das Wesen der menschlichen Seele überhaupt, und über die Beseelung des Kindes insbesondere. Bonn, 1824.—N. Act. Nat. Cur. XII. p. XIII.
2. Ueber die Bedeutung der Sinne in psychischer Hinsicht. 1821.—N. Act. Nat. Cur. XII. p. XIII.
3. De Montium influxu in Valetudinem hominum, Vitæ genus et Morbos. Berol. 1816.—N. Act. Nat. Cur. XII. p. XIII.
4. Anthropologische Ansichten. 1 Th. Bonn, 1828.

ENT (Georg.).

1. Apologia pro Circulatione Sanguinis. Edit. altera auctior et

correction. Lond. 1685, 4°.—Act. Erud. V. p. 279. (Edit. 1^a, Lond. 1641, 12°.)

2. Observationes ponderis Testudinis terrestris, cum in autumnno terram subiret, cum ejusdem ex terrâ verno tempore exeuntis pondere comparati, per plures annos repetitæ.—Phil. Trans. XVII. p. 533.—Dict. Sc. n. XV. p. 248.
3. *Αντιδιαρριβη*; sive Animadversiones in *M. Thrustoni* Diatribam de Respirationis usu primario. Lond. 1679, 8°.—Cat. Roy. Soc. Lond.

ENZENBERG (von).

1. Ueber Vulkanität und Neptunität.—*Leonh.* Tasch. 1808, p. 368.

EPP (F.).

1. Der Gunong-Api.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 786.

ERASTUS (Th.).

1. De naturâ, materiâ, ortu atque usu Lapidis sabulosi qui ad Rhenum in Palatinatu reperitur. Basil. 1572, 4°.—Opusc. var. Francf. 1590, fol.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 329.

ERBREICH ().

1. Geognostische Beschreibung der Antimonglanz-Lagerstätte bei Brück, im Regierungs-Bezirk Koblenz.—*Karst. Arch.* XVI. p. 44.—*Féruss.* Bull. 1829, XVI. p. 369; XXV. p. 155.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, II. p. 471.
2. Ueber das Braunkohlen-Gebirge des Westerwaldes und die zu demselben in naher Beziehung stehenden Felsarten.—*Karst. Arch.* VIII. p. 3.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 699.

ERDELYI (Mich. v.).

1. Darstellung des Zahnalters des Pferdes, Rindes, Schaafes u. Schweines. 8°. Wien, 1820.
2. Grundlinien der Knochenlehre des Pferdes. 8°. Wien, 1820; ed. 3, 1845.
3. Grundlinien der Nerven- u. Gefäßlehre der Haussäugthiere. 8°. Wien, 1819.
4. Versuch einer Zoophysiologie des Pferdes u. der übrigen Haussäugthiere. 8°. Wien, 1820; 1830.
5. Grundlinien der Muskellehre des Pferdes. 8°. Wien, 1829; 1839.

ERDL (M. P.).

1. Disquisitiones de Piscium Glandulâ choroidali. Diss. inaug. 4°. Monach. 1839.—*Müll. Arch.* 1840, p. CLVI.
2. Disquisitionum anatomicarum de Oculo Particula I. De Membranâ Scleroticâ. Monach. 1839, 4°.—*Val. Repert.* V. p. 18.
3. Dissertatio de Helicis Algiræ Vasis sanguiferis. Monach. 1840, 8°.—*Val. Repert.* VI. p. 26.
4. Vergleichende Darstellung des inneren Baues der Haare. Münch. 1841, 4°.—*Val. Repert.* VII. p. 34.
5. Ueber den Bau der Zähne bei den Wirbelthieren, insbesondere den Nagern. Münch. 1841, 4°.—*Denkschr. Bayer. Ak.* III.—*Val. Repert.* VII. p. 36.
6. Entwicklung des Hummereies von den ersten Veränderungen im Dotter an bis zur Reife des Embryo. Münch. 1843, 4°.—*Ann. and Mag. N. Hist.* XIII. p. 213.
7. Tafeln zur vergleichenden Anatomie des Schädels. fol. Munich, 1841.
8. Leitfaden zur Kenntniss des Baues des menschlichen Leibes. Münch. 8°.
9. Entwicklung des Menschen u. des Hühnchens im Eie. 4°. Leips. 1845.
10. Ueber den Kreislauf der Infusorien.—*Müll. Arch.* 1841, p. 278.
11. Bemerkungen über die *Arteriæ helicinae*.—*Müll. Arch.* 1841, p. 421, fig.
12. Ueber die Organisation der Fangarme der Polypen.—*Müll. Arch.* 1841, p. 423, fig.
13. Beiträge zur Anatomie der Actinien.—*Müll. Arch.* 1842, p. 303.
14. Ueber die beweglichen Fäden in den Venenanhängen der Cephalopoden.—*Wieg. Arch.* 1843, I. p. 162, fig.

ERDMANN (J. Fr.).

1. Reisen im Innern von Russland. Leipzig, 1825, 1826, 2 vols. 8°. fig.—(Partie géologique). *Féruss. Bull.* 1827, XII. p. 33.

ERDMANN (K. G.).

1. Aufsätze aus der Arzneywissenschaft. 8°. Dresden, 1802.

ERHARDT (S.).

1. Philosophische Encyclopädie, oder system der gesammten wissenschaftlichen Erkenntniss. Ein Grundriss für Vorlesungen. Francf. 1818, 8°.—*Isis*, 1818, VII. p. 1245.

ERICHSEN (J.).

1. Udtog af Vidalins Afhandling om Islands Opkomst. Soroæ, 1768, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 771.

ERICHSON (W. F.).

1. Berichte über die Leistungen in der Naturgeschichte der Insecten, Arachniden, Crustaceen, u. Entomostraceen während der Jahre 1836–1847.—*Wieg. Arch.* 1837–1848.—(1842) *Angl. W. B. Macdonald*, *RAY Soc. Rep.* 1845, pp. 150–279.—(1843 and 1844) *Angl. G. Bush, A. Tulk et A. H. Haliday*, *RAY Soc. Rep.* 1847, pp. 116–211 ; 301–412.
2. Acht neue Tagfalter von Luzon, gesammelt v. *Meyen*.—*N. Act. Nat. Cur. XVI. Suppl. p.* 277.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 58.
3. Systematische Auseinandersetzung der Familie der Borkenkäfer (*Bostrichidæ*).—*Wieg. Arch.* 1836, I. p. 45.
4. Groupe des Histères.—*Klug*, *Jahrb. der Insektenkunde*, p. 83.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 30.
5. Neue südamerikanische Käfergattungen aus der Familie der Blätterhörnler.—*Wieg. Arch.* 1835, I. p. 256, fig.
6. Nouvelles espèces de Scarabées recueillis par *Meyen*; la plupart de Manille, de Canton et du Pérou.—*N. Act. Nat. Cur. XVI. Suppl. p.* 218.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 43.
7. Ueber die Gattung *Pteroloma*.—*Wieg. Arch.* 1837, I. p. 119.
8. Monographia generis *Meloes*.—*N. Act. Nat. Cur. XVI. 1*, p. 101, fig.
9. Genera Dyticeorum. Berol. 1832, 8°.—*Walk. Ent. Mag.* 1833, V. p. 501.—*Silb. Rev. Ent.* 1833, I. p. 263.—*Bibl. Ent. I.* p. 101.
10. Aperçu des Histéroïdes de la collection du Muséum de Berlin.—*Silb. Rev. Ent.* 1835, III. p. 181.—*Ann. de Klug*.
11. Entomographien, Untersuchungen in dem Gebiete der Entomologie, mit besonderer Benutzung der königl. Sammlung zu Berlin. Berlin, 1840, 8°. fig. (1 Heft.).—*Rev. Zool.* 1840, p. 363.
12. Die Käfer der Mark Brandenburg. Berlin, 1837, 8°.—*Wieg. Arch.* 1838, II. p. 207.—*Rev. Zool.* 1840, p. 361.
13. Staphylinorum Insectorum Coleopteorum familiæ, genera et species. Berol. 1839, 8°. fig.—*Ann. of Nat. H. V.* p. 127.—*Rev. Zool.* 1841, p. 52.
14. Beitrag zur Insecten-Fauna von Vandiemensland, mit besonderer Berücksichtigung der geographischen Verbreitung der Insecten.—*Wieg. Arch.* 1842, p. 83, fig.
15. Zur systematischen Kenntniss der Insectenlarven.—*Wieg. Arch.* 1841, I. p. 66 ; 1842, I. p. 363 ; 1847, I. p. 276.

16. Ein Blick auf die Classification der wirbellosen Thiere.—*Wieg.* Arch. 1841, I. p. 1.—Ed. N. Phil. J. XXXII. p. 285.
17. Beitrag zur Insectenfauna von Angola, in besonderer Beziehung zur Verbreitung der Insecten in Africa.—*Wieg.* Arch. 1843, I. p. 199.—Ed. N. Phil. J. XXXVI. p. 334.
18. Naturgeschichte der Insekten Deutschlands. I Abth. Coleoptera. Berl. 1844.
19. Uebersicht der Arten der Gattung *Astacus*.—Arch. Nat. 1846, I. p. 86.
20. Ueber einen in der Meerenge von Messina gefundenen Delphin.—Arch. Nat. 1846, I. p. 104.
21. Zur Gattung *Oncodes* (*Ogcodes*, *Latr.*).—Arch. Nat. 1846, I. p. 288.
22. Conspectus Insectorum Coleopterorum, quæ in Republica Peruana observata sunt.—Arch. Nat. 1847, I. pp. 67, 113.
23. Insecten von British Guiana.—*Schomb.* Reis. Brit. Guian. III. p. 553.

ERICHSON (W. F.) u. BURMEISTER (H.).

- I. Beiträge zur Zoologie, etc. (Insekten.) Bonn, 1834, 4°. fig. col.—N. Act. Nat. Cur. XVI. Suppl.

ERICIUS (Eric.).

1. Epistola de Avibus. Hafn. 1671, 8°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 494.

ERKER (Laz.).

1. Beschreibung der allerfürnehmsten mineralischen Erzt- u. Bergwerks arten. Frankf. 1580, fol. fig.—Prag. 1573, fol.
2. *Aula Subterranea*, etc. *i. e.* Unterirdische Hofhaltung u. s. w. oder Beschreibung der fürnehmsten Erzte u. Bergarten, etc. Frankf. 1598; 1623; 1629, fol.

ERLACH (C. L. v.).

1. Versuche über die Perspiration einiger Wirbelthiere. 4°. Bern, 1846.

ERLSFELD (J. Löw. v.).

1. Beschreibung von dem neu erfundenen Frauenberger Bad, insgemein genannt Smradlawá Woda (stinkendes Wasser), dessen Ursprung, Wirkungen, u. s. w. Prag. 1721.—*Böhm.* Bibl. V. p. 280.

ERMAN (Paul).

1. Beweiss, dass die Blutbereitung u. der Lebensprocess bei warmblutigen Thieren unter gewissen Umständen ohne Einfluss des Sauerstoffgases statt findet. 8°. Berlin, 1803.
2. Untersuchungen über das Gas in der Schwimmblase der Fische.—Abh. Berl. Akad. 1808.
3. Wahrnehmungen über das Blut einiger Molluskēn.—Abh. Berl. Akad. 1816.
4. Ueber die automat. Undulation der Nebenkiemen einiger Bivalven.—Abh. Berl. Akad. 1833.

ERMANN (Ad. G.).

1. Positions géographiques de l'Oby, depuis Tobolsk jusqu'à la Mer Glaciale, etc. Berl. 1831.
2. Verzeichniss der Thiere und Pflanzen welche auf einer Reise um die Erde gesammelt wurden. Berlin, 1835, fol.
3. Reise um die Erde durch Nord-Asien und die beiden Oceane, in den Jahren 1828–1830. Berlin, 1835, 8°.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 163.
4. Wahrnehmungen über das Blut einiger Mollusken.—Abh. Berl. Akad. 1819, p. 199.—*Féruss.* Bull. III. p. 87.
5. Geognostische Bemerkungen auf einer Reise von Moskau über den Ural bis an die Ufer der Lena.—*Karst.* Arch. I. 2, p. 435.—*Leonh.* u. *Br.* Jahrb. 1833, p. 86.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 197.
6. Contributions to a Geological Sketch of North Asia.—Rep. Brit. Assoc. 1842, Sect. p. 46.
7. Arch. von Russland; *vide sup.* Pars I. p. 14.
8. Versuch einer systematischen Uebersicht geognostischer Wahrnehmungen im nördlichen Asien.—*Bergh.* Ann. 1832, VI. p. 441.—*L.* u. *Br.* N. Jahrb. 1833, p. 357.
9. Ueber die mit der Tiefe wachsende Temperatur der Erd-Schichten, nach Beobachtungen im Bohrloche zu Rüdersdorf.—Abh. Berl. Akad. 1832, p. 268.—*L.* u. *Br.* N. Jahrb. 1833, p. 717.

ERNDL (Chr. H.).

1. De Itinere suo Anglicano et Batavo 1706–7 facto Relatio, quâ varia ad Anatomiam, etc., spectantes Observationes sistuntur, 1710, 8°.—Amst. 1711, 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 516.
2. Warsavia physicè illustrata, s. de Aëre, Aquis, Locis et Incolis Warsaviæ, etc. Dresdæ, 1730, 4°. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 629.

ERNEST (Sam.).

1. Dissert. de Tæniâ secundâ *Plateri*. Basil. 1743, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 403.—*Mod. B. Helm.*

ERNESTI (J. H.).

1. Exercitatio poëtica ex Ornithologiâ Ovidianâ; Prolegomena et Aves certo nomine non expressæ. Lips. 1699, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 495.
2. Ornithologiæ Ovidianæ pars posterior, de Accipitre, Aquilâ, Ardeâ, Bubone et Columbâ. Lips. 1716, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 495.

ERNST (Sam.).

1. Dissertatio de Tænia secunda *Plateri*. 4°. Basiliæ, 1743.

ERNST; *vide* ENGRAMELLE.

ERSCH (J. S.) u. GRUBER (J. G.).

1. Allgemeine Encyclopädie; *vide sup.* Pars I. p. 27.

ERXLEBEN (J. Ch. P.).

1. Anfangsgründe der Naturgeschichte, zum Gebrauche akad. Vorlesungen.—Gött. 1768, 8°. 2 vols.—Gött. u. Gotha, 1773, 8°. fig.—Gött. 1791, 8°. v. *J. Fr. Gmelin*.—Ibid. 1792; 1794, mit Zusatz. v. *Lichtenberg*.—Bibl. Ent. I. p. 102.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 309.
2. Einige Bemerkungen zur Naturgeschichte.—Phys.-chem. Abhandl. I. p. 349.—Bibl. Ent. I. p. 102.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 310.
3. Systema Regni Animalis per classes, ordines, genera, species, et varietates, cum Synonymiâ et Historiâ Animalium. Classis I^a, Mammalia. Leipz. 1777, 8°.—Biogr. Un. XIII. p. 284.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 50.
4. Dijudicatio systematum Animalium Mammalium. 4°. Gött. 1767.
5. Ueber den Nutzen der Schwimmblase bei den Fischen.—Phys.-chem. Abhandl. p. 343.—Dict. Sc. n. XXII. p. 508.
6. Begattung der Cochenillen.—Hann. Mag. 1765, St. 90.—Bibl. Ent. I. p. 101.
7. Betrachtungen über den Unterricht in der Naturgeschichte auf Akademien. Gött. 1773, 4°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 310.
8. Betrachtungen über die Ursachen der Unvollständigkeit der Mineralsysteme. Gött. 1768, 4°.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 66.
9. Physikalische Bibliothek. 4 vols, 8°. Gött. 1774–79.

ESCARBOT (Marc L').

1. Histoire de la Nouvelle France, etc. en quoi est comprise l'Histoire naturelle, morale et géographique. Paris, 1609; 1611; 1617; 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 748.

ESCHE (J.).

1. De Veratrini effectibus in Corpus animale. Lips. 1836, 4°.—*Val. Repert.* II. p. 25.

ESCHEN (Waitz) et STRIPPELMANN ().

1. Observations géognostiques sur les Roches tertiaires du Hirschberg, près de Grossalmerode, et sur les travaux souterrains.—*Gött. Ver. Bergm. Fr.* II. p. 121.—*Féruss. Bull.* 1831, XXIV. p. 266.

ESCHENBACH (Chr. Ehr.).

1. Anatomische Beschreibung des menschlichen Körpers. Rost. 1750, 2 vols. 8°. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 113.

ESCHER (Arn. v. der Linth).

1. Erläuterung der Aussichten einiger Contact-Verhältnisse zwischen krystallinischen Feldspathgesteinen und Kalk, im Berner-Oberlande.—*N. Denkschr. Allg. Schweiz. Ges.* III. fig.

ESCHER (A. v. der Linth) et STUDER (B.).

1. Geologische Beschreibungen von Mittel-Bündten.—*N. Denkschr. Allg. Schweiz. Ges.* III. fig.

ESCHER (H. C.).

1. Geognostische Beschreibung des Linththals.—*Leonh. Min. Tasch.* 1809, p. 339; 1812, p. 369.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 419.
2. Ueber die Ideen eines Edinburger Gelehrten u. der *Hn. Pictet* u. *Deluc*, die Bildungsart der Thäler betreffend.—*Gilb. Ann.* 1816, VI. p. 121.—*Leonh. Tasch.* 1818, I. p. 199.—*Ann. Phys.* 1816.
3. Geognostische Angaben über die Alpen in Helvetien.—*Leonh. Tasch.* 1818, p. 284.
4. Ueber den Hochgebirgskalkstein.—*Leonh. Tasch.* 1817, p. 347.
5. Nachricht von seiner Alpenreise.—*Leonh. Tasch.* 1817, p. 351.

ESCHER (J. C. v. der Linth).

1. Observations géologiques sur les Alpes; Lettres écrites en 1795 et 1797.—*Bergm. N. Journ.* 1795, I. p. 116; 1799, p. 186.—*Fäsy*, Bibl. Schweiz. Staatsk. etc. 1796.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 419.
2. Sur les Mines de Fer bernoises de l'Aarauer Erzberg, avec quelques observations générales sur l'exploitation des Mines.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 419.
3. Critique du célèbre ouvrage d'*Ebel*, qui a pour titre: *Ueber den Bau der Erde in dem Alpengebirge*.—*Alpina*, 1809, IV. p. 283.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 419.
4. Bemerkungen über *Buch's* Aufsatz vom Splügen.—*Berl. Mag.* III. p. 176.—*Isis*, 1818, XI. p. 1820.
5. Bericht über den Bergschlipf im Golginger Thal im Canton St.-Gallen.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 419.
6. Notice sur le Val de Bagne en Bas-Valais et sur la catastrophe qui en dévasta le fond en Juin 1818.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 420.
7. Beiträge zur Naturgeschichte der freiliegenden Felsblöcke in der Nähe des Alpen-Gebirges.—*N. Alpina* I. p. 1.—*Leonh. Tasch.* 1822, III. p. 631.—*Biogr. Un.* LXIII. p. 420.—*Bibl. Un.* 1822, XXI. p. 259 (en Franç.).—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 104.
8. Sur la formation de la grosse Chaîne du Jura.—*Bibl. Un. Gen.* 1820.—*Ann. de Phys.* LXVII. p. 91.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 420.
9. Etwas über Bergschlipfe, mit besonderer Hinsicht auf die Bergschlipfe im Nollathale und im Plessurthale in Bündten. Chur, 1809, 8°.—*Leonh. Tasch.* 1821, III. p. 631.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 420.
10. Einige geognostische Angaben über das Jura-Gebirge. 1820, 8°.—*Leonh. Tasch.* 1822, II. p. 315.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 420.
11. Observations contraires à l'explication donnée par *M. Toussaint Charpentier*, de la marche envahissante des Glaciers.—*Ann. de Phys.* 1821, LXIX.
12. Bericht über die Sicherheitsmassnahmen gegen den untern Getroz-Gletscher (*Escher, Trechsel u. Charpentier*). Zurich, 1821, 8°; Zür. 1822.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 420.
13. Estimation de la masse d'eau fournie annuellement par le bassin du Rhin dans la partie Suisse des Alpes.—*Bibl. Univ. Gen.* XVII. p. 274.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 420.
14. Bemerkungen über *Sefstrom's* Untersuchungen über die auf den Felsen Scandinaviens vorhandenen Furchen, u. über *Böth-*

- lingk's* Notiz: Einige Verhältnisse in dem Erscheinen von Diluvial-Schrammen in den Scandin. Gebirgen, welche der Gletschertheorie des *Hn. Agassiz* zu widersprechen scheinen.—*Pogg. Ann.* LVI. p. 605.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 231.
15. Geognostische Schilderung des Kantons Zürich. 1843, 8°.
 16. Naturhistorisch-mineralogische Abhandlungen, von 1809–21. 8°.—*Cat. Bibl. Turic.*
 17. Beiträge zur Gebirgskunde der Schweiz. Aus hinterlass. Manuscripten mitgetheilt von *A. Escher*.—*Fröb. u. Heer* Mittheil. I. pp. 171, 537.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 404.
 18. Gebirgs-Profil von St.-Triphon; Kohlen-Gebilde des Portland-Gebirges von Boltigen im Simmenthal.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 342.
 19. Eindrücke in den Nagelflue-Geschieben.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 450.
 20. Alter der letzten Alpen-Hebung; Klima während der Kies-Ablagerung; Eis-Zeit; Gletscher und Wasser-Schliff, etc.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 276.
 21. On certain Phenomena presented by the Glaciers of Switzerland.—*Bull. de la Soc. Géol. de France*.—*Edinb. New Phil. Journ.* XLI. p. 344.

ESCHER (J. Erh.).

1. Beschreibung des Zürich-Sees, wie auch von Erbauung, Zunehmen, Stand u. Wesen löbl. Stadt Zürich, von der Lust- u. Nutzbarkeit des Sees, von wilden Thieren so sich in und um denselbigen befinden. Zürich, 1692, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 551.

ESCHRICHT (D. F.).

1. Gesichts verdoppelung mit Mangel an Gehirn und Rückenmark.—*Müll. Arch.* 1834, p. 268; 1836, p. cxc.
2. Aeussere männliche mit innern weiblichen Genitalien bei einem menschlichen Fötus.—*Müll. Arch.* 1836, II. p. 139, fig.
3. De functionibus Nervorum faciei et olfactus organi. Hafn. 1825, 8°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 114.
4. Ueber die Richtung der Haare am menschlichen Körper.—*Müll. Arch.* 1837, I. p. 37, fig.
5. Zwei Beobachtungen von Darmincarceration durch Diverticulum Ilei.—*Müll. Arch.* 1834, p. 222; 1836, p. CLXXXIX.
6. Anatomische Untersuchungen über die *Clione borealis*. Kopenh. 1838, 4° fig.—*Müll. Arch.* 1840, p. CCVIII.—*Ann. Sc. n.* 1838, IX. p. 372.—*Wiegmann. Arch.* 1839, II. p. 211.

7. Anatomisk-physiologiske Undersøgelser over Salperne. Kjöb. 1840, 4^o. fig.—*Müll. Arch.* 1841, p. 42.
8. Anatomisk Beskrivelse af *Chelysoma Macleayanum*. Kjöb. 1841, 4^o. fig.
9. *Cirroteuthis Mülleri*, eine neue Gattung der Cephalopoden bildend.—*Kröy*, Tidskr. ser. 1, III. p. 95.—*N. Act. Nat. Cur.* XVIII. p. 627, fig.—*Ann. of Nat. H. V.* p. 69.
10. Beobachtungen an dem Seehundsauge.—*Müll. Arch.* 1838, p. 575, fig.
11. De Organis quæ respirationi et nutritioni Fœtus Mammalium inserviunt. Hafn. 1838, 4^o.—*Müll. Arch.* 1838, p. CLXXIX.
12. Beschreibung einiger neuen Muskeln am Kehlkopfe eines langarmigen Affen (*Hylobates albifrons*).—*Müll. Arch.* 1834, p. 218, fig.
13. Ueber *Diceras*.—*Müll. Arch.* 1841, p. 437; 1842, p. 84.—*Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI.* p. 354; XVII. p. 379.
14. Om de Eiendommeligheder der tilkomme Organismen i Almindelighed. 8^o. Kjöbenh. 1832.
15. Om Marsvinet og dets Involdsorme.—*Kröy*, Tidskr. ser. 1, III. p. 220.
16. Haandbog i Physiologien. 2 vols. 8^o. Kiöbenh. 1834–41.
17. Om *Salpa cordiformis*.—*Kröy*, Tidskr. ser. 1, III. p. 223.
18. Anatomisch-physiologische Untersuchungen über die Bothrycephalen. Bresl. u. Bonn, 1841, 4^o.
19. Om Undersøgelsen af de Nordiske Hvaler. Kjöbenh. 1841, 8^o.
20. Forelösninger over Physiologien. Kjöbenh. 2 vols. 8^o.
21. On the Origin of Intestinal Worms.—*Edinb. New Phil. Journ.* XXXI. p. 314.

ESCHRICHT (D. F.) et MÜLLER (John).

1. Ueber die arteriösen und venösen Wundernetze an der Leber des Thunfisches u. einen merkwürdigen Bau dieses Organs. Berl. 1836, fol.—*Abh. Berl. Akad.* 1837, p. 1, fig.—*Nachtrag*, p. 325.

ESCHSCHOLTZ (Fr.).

1. Zoologischer Atlas, enthaltend Abbild. u. Beschr. neuer Thierarten während des Fl. Capit. v. *Kotzebue* zweiter Reise um die Welt, etc. in den J. 1823–1826. Berl. 1829–1833, fol. fig. col.—*Isis*, 1834, III. p. 261.—*Féruss. Bull.* 1831, XXIV. p. 71.
2. Bericht über die zoologische Ausbeute während der Reise von Kronstadt bis St.-Peter und Paul.—*Isis*, 1825, VI. p. 733.

3. Ueber die Bildung der rechten Herzkammer.—*Pand. Beitr. I.*
—*Isis*, 1822, I. p. 59.
4. Ideen für Aneinanderreihung der rückgrathigen Thiere, auf ver-
gleichende Anatomie gegründet. Dorpat, 1819, 8°.—*Isis*, 1820,
VIII. Litt. A. p. 633.
5. Beschreibung einer neuen Affengattung.—*Kotzeb. Entdeckungs-*
reise, III. p. 353.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 368.
6. Beschreibung des innern Skelets einiger Insecten aus verschiede-
nen Ordnungen.—*Pand. Beitr. I.*—*Isis*, 1822, I. p. 52.
7. Entomographien. Berl. 1822, 8°. fig. — (Gall. *Doumerc*):
Œuvres entomologiques. Paris, 1835, 8°.—Dorpat Naturw. Ab-
handl. I. p. 57.—*Ann. Soc. Entom. Fr.* IV. p. L.—*Féruss. Bull.*
1826, VIII. p. 293.
8. Nova genera Coleopterorum Faunæ Europæ.—*Bull. Natural.*
Mosc. VII. (N. Mém. I. p. 13.)—*Bibl. Ent.* I. p. 102.
9. Species Insectorum novæ descriptæ.—*Mém. Natural. Mosc.* VI.
p. 95.—*Eis. Insect.* p. 184.
10. Zusätze und Berichtigungen zu den im sechsten Bande der
Mém. de l'Ac. de Sc. de St. Pétersb. beschriebenen Insekten.—
Germ. Mag. d. Ent. IV. p. 397.—*Bibl. Ent.* I. p. 102.
11. *Elaterites*; Eintheilung derselben in Gattungen.—*Thon. Arch.*
1829, II. 1, p. 31.—*Eis. Insect.* p. 188.
12. Dissertatio de Coleopterorum genere *Passalus*.—N. Mém. Soc.
Natural. Mosc. 1829, I. p. 15.—*Féruss. Bull.* 1831, No. 10. p. 107.
—*Ann. Sc. n.* 1831, XXII. p. 332.
13. Decades tres Eleutheratorum novorum.—*Mém. Acad. Pét.* VI.
p. 451.—*Eis. Insect.* p. 185.
14. Notice sur le *Trechus sericeus*; Description du *Cucujus punc-*
ticollis et du *Scydmæus Fleischeri*.—*Bull. Natural. Mosc.* 1829,
IV. p. 69.—*Féruss. Bull.* 1831, No. 11. p. 201.—*Eis. Insect.* p. 192.
15. Description des Papillons exotiques et nouveaux du Voyage
autour du monde du *Rurick*.—*Kotzeb. Voy.* III. p. 365.—*Féruss.*
Bull. 1826, VIII. p. 299.
16. Description de plusieurs Animaux tetracères et myriapodes ex-
otiques.—*Mém. Natural. Mosc.* VI. p. 3.—*Féruss. Bull.* 1826,
VII. p. 267.
17. Description d'une nouvelle espèce d'Ecrevisse de Russie.—
Mém. Natural. Mosc. VI. p. 109, fig.—*Féruss. Bull.* 1826, VII.
p. 266.
18. Einige Beobachtungen und Ansichten über Salpen.—*Isis*, 1822,
I. p. 60.
19. System der Acalephen, eine ausführliche Beschreibung aller

- medusenartigen Strahlthiere. Berl. 1829, 4^o. fig.—*Isis*, 1829, IX. p. 1006.—*Féruss.* Bull. 1831, XXIV. p. 123.
20. Classification der Acalephen.—*Isis*, 1830, V. p. 554.
21. Remarques sur l'Histoire naturelle et la Physiologie des Vélèlles.—*Kotzeb.* Voy. III.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 154.
22. Remarques sur l'Histoire naturelle et la Physiologie des Porpites.—*Kotzeb.* Voy. III.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 155.
23. Sur l'origine des Iles de Corail.—*Kotzeb.* Voy. III. p. 331 (édit. angl.).—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 180.
24. Remarques sur la Physiologie et l'Histoire naturelle des Physalies.—*Kotzeb.* Voy. III.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 153.

ESCHWEGE (W. C. v.).

1. Nachrichten aus Portugall und dessen Colonien, mineralogischen u. bergmännischen Inhalts. Mit Anmerk. u. Zusätzen von J. C. L. Zinken. Braunsch. 1820, 8^o.—Cat. Bibl. Turic.
2. Journal von Brasilien, oder vermischte Nachrichten aus Brasilien, auf wissenschaftlichen Reisen gesammelt. Weimar, 1818, 8^o. fig. (I. u. II. Heft.)—Cat. Bibl. Turic.
3. Geognostische Nachrichten über Portugal.—*Moll.* N. Jahrb. I. 2, p. 177.—*Leonh.* Tasch. V. p. 196.
4. Geognostisches Gemälde von Brasilien, und wahrscheinliches Muttergestein der Diamanten. Weimar, 1822, 8^o. fig.—*Ann. d. Min.* VIII. p. 401.—*Féruss.* Bull. 1823, IV. p. 39; 1824, III. p. 132.
5. Exhaussement d'un terrain, au Brésil.—*Goethe*, Naturw. II. 2, p. 160.—*Féruss.* Bull. 1829, XIX.
6. Détermination barométrique de la hauteur de plusieurs lieux du Portugal.—*Hertha*, III. 1, p. 237.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 339.
7. Hippuriten-Bänke.—*Leon.* u. *Br.* Jahrb. 1832, p. 489.—*Burm.* Leth. II. p. 551.
8. Artesische Brunnen in Lissabon.—*L.* u. *Br.* N. Jahrb. 1839, p. 689.
9. Memoria geognostica, ou golpe de vista de penfil das estratificaçoens das differentes rôchas, etc. Con additamento por A. A. Vandelli. 4^o. Lisboa, 1831.
10. *Pluto Brasiliensis*, eine Reihe von Abhandlungen über Brasiliens Gold-, Diamanten- und anderes Mineralien-Reichthum, über die Geschichte seiner Entdeckung, das Vorkommen seiner Lagerstätten, etc. Berl. 1833, 8^o. fig. 4^o. u. fol.—Cat. Bibl. Turic.

11. Geognostische Uebersicht der Umgebungen von Lissabon.—*Karst. Arch.* V. p. 365.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 79.
12. Geognostische Verhältnisse der Gegend von Porto, u. Beschreibung des bei S. Pedro an der Grenze zwischen der Uebergangs- u. Urbildungen vorhandenen Steinkohlen-Lagers.—*Karst. Arch.* VI. p. 264.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 93.

ESCHWEILER (D.).

1. Beschreibung des Egerischen Sauerbrunnens.—*Beytr. z. Böhm. Wassergesch.* I. p. 159.—*Böhm. Bibl.* V. p. 280.
2. Ueber Verwandlung der Infusorien.—*Isis*, 1831, IV. p. 403.

ESENBECK; *vide* NEES AB ESENBECK.

ESMARK (Jens).

1. Kurze Beschreibung einer mineralogischen Reise durch Ungarn, Siebenbürgen u. das Bannat. Freiberg, 1797, 8°.
2. On a new Ore of Tellurium.—*Trans. Geol. Soc. ser. 1*, III. p. 413.

ESMARK (J. II.).

1. Norit, eine eigenthümliche Gebirgs-Formazion.—*Mag. f. Naturvid.* 1823, II. p. 207.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 166.
2. Mémoire pour servir à l'histoire du Globe.—*Mag. for Naturv.* 1824, I. p. 28.—*Ed. Philos. Journ.* 1827, Janv. p. 107.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 402; XII. p. 1.
3. Reise von Christiania nach Drontheim, etc. 12°. Christiania, 1829.—*Bull. Soc. Géol. Fr. I.* p. 241.—*Féruss. Bull.* XXVI. p. 120.

ESPAIGNET ().

1. Essai sur l'Histoire naturelle des Abeilles.—*Soc. Linn. Bord.* 1830, IV. p. 59.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 149.
2. Mémoire sur la Reproduction des Abeilles.—*Bull. Soc. Linn. Bord.* 1829, III.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 136.

ESPER (E. J. Chr.).

1. Dissertatio inauguralis philosophica de Varietatibus Specierum in naturâ productis. Erl. 1781, 1782, 4°.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIII. p. 447.
2. Programme de Animalibus oviparis et sanie frigidâ præditis, in cataclysmo, quem subiit Orbis terrarum, plerisque salvis. Erlang.

- 1783, 4°.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 54.
3. Magazin der neuen ausländischen Insekten. Erlang. 1794.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.
 4. Die ausländischen Schmetterlinge in Abbildungen nach der Natur, mit Beschreibungen, herausgegeben mit Zusätzen und fortgesetzt von *Touss. v. Charpentier*. Erl. 1785–98, 16 Hefte, 4°. fig. col.—Erlang. 1830–34, 4°.—*Eis. Insect.* p. 203.—*Wiegman. Arch.* 1835, II. p. 53.
 5. Beschreibung einiger der prächtigsten Schmetterlinge von den kleinsten Arten, nach ihrer vergrößerten Abbildung.—*Naturf.* XXV. p. 39.—*Bibl. Ent.* I. p. 103.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.
 6. Die europäischen Schmetterlinge in Abbildungen nach der Natur und mit Beschreibungen. Erlang. 1777–1807, 6 Th. 4°. fig.
 7. Bemerkungen über die *Phalæna linaria*.—*Naturf.* XVI. XVII. p. 190.—*Bibl. Ent.* I. p. 103.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.
 8. Dissertatio de Varietatibus Specierum in naturâ productis.
 9. Ueber *Hyblæa*.—*Naturf.* 1802, XXIX. p. 80.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.
 10. Die Pflanzenthier in Abbildungen nach der Natur, nebst deutlicher Beschreibung. Nürnberg. 1791–98, 4 vols. 4°. fig.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.—*Cat. Bibl. Turic.*
 11. Lehrbuch der Mineralogie. Erlang. 1810, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.
 12. Oryctographiæ Erlangensis Specimina quædam, imprimis Spongiarum petrificatarum.—*N. Act. Nat. Cur.* 1791, VIII.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.
 13. Naturgeschichte im Auszuge des Linnäischen Systems, mit Erklärung der Kunstwörter und dem Verzeichniss sämtlicher Geschlechter u. Gattungen, nebst Bemerkung der europ. u. ausländ. Arten u. 7 Kupfertaf. Nürnberg. 1784, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 274.
 14. Histoire des Zoophytes, continuée par *Goldfuss* et par *Lamouroux*.—*Féruss. Bull.* 1823, IV. p. 48.

ESPER (Fr. Eug.).

1. Beobachtungen an einer neu entdeckten Zwitterphaläne des *Bombyx Cratægi*. Erlang. 1778, 4°. fig. col.—*Eis. Ins.* p. 209.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 447.

ESPER (J. Fr.).

1. Dissertation sur la cause des Corps ronds qui se rencontrent dans

- les Schistes vitrioliques.—Naturf. VI. p. 190.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 446.
2. Voyage aux Cavernes à ossemens de Gailenreuth.—Berl. Naturf. 1784, V. p. 56.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 446.
 3. Courte Description des découvertes merveilleuses fait récemment dans les Cavernes à ossemens près de Gailenreuth, etc.—Fränk. Arch. 1790, I. p. 77; II. p. 165.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 446.
 4. Ausführliche Nachricht von neuentdeckten Zoolithen unbekannter vierfüssiger Thiere u. denen sie enthaltenden, so wie verschiedenen andern denkwürdigen Grüften der Obergäuburgischen Lande des Marggrafthums Bayreuth. Nürnberg. 1774, fol.—(Gall. *Isenflamm.*) *Description des Zoolithes nouvellement découverts d'Animaux quadrupèdes inconnus et des Cavernes qui les renferment, de même que de plusieurs autres Grottes remarquables qui se trouvent dans le Margraviat de Baireuth au delà des monts.* Nuremb. 1774, fol. fig.—Biogr. Un. Suppl. LXIII. p. 446.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 280.

ESPRIT GIORNA ().

1. Account of a singular Conformation in the Wings of some species of Moths.—Tr. Linn. Soc. Lond. I. p. 135, fig.

ESSENDORP (J.).

1. Descriptio physico-œconomica Parochiæ Lier in Diocesi Aggershusiensî (Danicè). Copenh. 1761, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 615.

ESSER (Ch. L.).

1. Mémoire sur les fonctions des diverses parties de l'Organe auditif (avec des Notes de *Breschet*).—Ann. Sc. n. 1832, XXVI. p. 5.

ESTARD (Mich.).

1. Dissert. sur les Bains et Fontaines minérales de France. Rouen, 1717, 12°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 156.

ESTLIN ().

1. *Cysticercus cellulosæ* unter der Bindhaut des menschlichen Auges.—*Fror.* N. Notiz. VIII. p. 256.—*Wieg.* Arch. 1839, II. p. 167.

ESTLUND (Olof).

1. Entomologiska anmärkningar hörande till Fauna Suecica.—Kong. Vetensk. Ac. Handl. 1796, p. 126.—Götting. Journ. I. p. 144.

ESTNER (Abbé).

1. Versuch einer Mineralogie nach des Herrn *Werner's* Methode. 3 vols. 8°. Vienna, 1794–1804.

ESTRUP (P. J.).

1. Lærebog i Insektologien udarbejdet efter *Dumerils* Plan. 8°. Köpenh. 1822.
2. Haandbog i Ornithologien eller Naturhistorie of de mærkværdigste Fugle. 8°. Kiöbenhavn, 1828.

ETMÜLLER (Mich.).

1. Observationes binæ de Crinonibus et Sironibus. Francof. 1708.—Act. Erudit. I. p. 316, fig.—*Mod. B. Helm.*

ETSCHENREUTTER (Gallus).

1. Beschreibung allerheilsamen Bäder, Sauerbrunnen u. anderer Wasser, so in Deutschland bekannt u. erfahren, nach ihren Metallen u. Mineralien, Natur, Kraft, Tugend u. Wirkung entdeckt. Strasb. 1571 ; 1599 ; 1606 ; 1616, 8°.—*Böhm. Bibl. V. p. 298.*

ETTMÜLLER (Mich.).

1. Diss. sistens Cerebrum Orcae, vulgari supposititiâ Spermatidis Ceti Larvâ delevatum. Lips. 1678, 4°.—*Böhm. Bibl. II. 1, p. 488.*

ETTNER (J. Chr.).

1. Gründliche Beschreibung des Egerischen Sauerbrunnens oder sogenannten Schleder-Säuerlings, woher derselbe entspringe, etc. Eger, 1699 ; 1701 ; 1714 ; 12°.—Nürnb. 1710, 12°.—*Böhm. Bibl. V. p. 280.*

EUGUBINUS (Aug.).

1. Cosmopoëia, vel de mundano Opificio, Expositio trium capitum Geneseos, in quibus de Creatione tractat *Moses*. Lugd. 1535, fol.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 227.*

EUPHRASEN (Beng. Anders).

1. Voyage à St. Barthélemy.—*Cuv. R. An. III. p. 358.*

2. Bekrifning på tvenne Svenska Fiskar.—Kong. Vetensk. Ac. Handl. 1786, p. 64.
3. Beskrifning på trenne Fiskar.—Kong. Vetensk. Ac. Handl. 1788, p. 51.—Dict. Sc. nat. XXII. p. 525.
4. *Raja narinari* beskrifven.—Kong. Vetensk. Ac. Handl. 1790, p. 217.—Dict. Sc. nat. XXII. p. 527.
5. *Scomber atun* och *Echeneis tropica* beskrifna.—Kong. Vetensk. Ac. Handl. 1791, p. 315.—Dict. Sc. nat. XXII. p. 525.
6. *Gadus lubb*, en ny Svensk fisk beskrifven.—Kong. Vetensk. Ac. Handl. 1794, p. 223.—Dict. Sc. nat. XXII. p. 530.

EUSTACHI (Barth.).

1. Opuscula anatomica. Ven. 1564, 4°.—Lugd. Bat. 1707, 8°. cur. *Boerhaave*.—Delft, 1736, 8°. fig.—Biogr. Un. XIII. p. 533.
2. Tabulæ anatomicae, quas è tenebris tandem vindicatas, etc. præfatione notisque illustravit *J. M. Lancisi*. Rom. 1714, fol. fig.; 1728; 1740, cur. *G. Petrioli*.—Lugd. Bat. 1744, 1762, fol. cur. *Albinus*.—Amst. 1722, fol. fig.—Biogr. Un. XIII. p. 534.—(Germ.) *Anatomische Kupfertafeln und derselben Erklärung, veröffentlicht v. A. Bonn. Aus d. Holländ. v. J. C. Krauss*. Wesel, 1800, fol.—*Engelm.* Bibl. Med.-ch. p. 115.

EUTENEUER (J.).

1. De duplici circulationem Sanguinis promovente Vi, mechanicâ et organicâ. Bonnæ, 1841, 8°.

EUTHIUS (Ægid.).

1. De Pisce monstroso et prægrandi.—Ephem. Nat. Cur. III. p. 145.—Dict. Sc. n. XXII. p. 527.

EVANS (G.).

1. On a specimen of the *Bos Gaurus*.—J. A. S. B. VI. p. 223.
2. On a species of *Arctonix* from Arracan.—J. A. S. B. VII. p. 732.
3. On the New Zealand Caterpillar.—J. A. S. B. VII. p. 787.
4. On the Dissection of the *Arctonix collaris*, or Sand Hog.—J. A. S. B. VIII. p. 408.

EVANS (P.).

1. L'Art de préparer les Oiseaux. 8°. Paris, 1841.
VOL. II.

EVANS (Th.).

1. Ueber die Koprolithen *Buckland's*.—Bull. Natural. Mosc. 1833, VI.

EVANS (W. F.).

1. On the Habits of the genus *Sialis*.—Trans. Entom. Soc. IV. p. 261.—Ann. and Mag. N. H. XVII. p. 60.
2. On a species of Grasshopper (*Ephippitytha maculata*) from New South Wales.—Trans. Entom. Soc. IV. p. 300.—Ann. and Mag. N. H. XVIII. p. 468.
3. Monograph of the British species of the genus *Chrysopa*.—Trans. Entom. Soc. V. p. 77, fig.

EVENSTAD (Ole).

1. Von den Sumpf- oder Morasteisensteinen in Norwegen, etc. (Gekr. Preisschr.). Aus d. Dän. mit Anmerk. v. *J. G. L. Blumhof*. Gött. 1801, 8°. fig.

EVERAERTS (Ant.).

1. Lux è tenebris affulsa ex Viscerum monstrosi Partûs enucleatione. Middelb. 1661, 12°.—Biogr. Un. XIII. p. 559.
2. Nova et genuina Animalium Generatio, nec non accuratissima Corporis humani Delineatio anatomica. Lugd. Bat. 1686, 12°.—Act. Erudit. V. p. 471.
3. Novus et genuinus Hominis brutique Animalis Exortus. Medio-burgi, 1661, 12°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 126.
4. Cosmopolita Historia naturalis, comprehendens corporis humani Anatomiam et delineationem Fœtûs. Lugd. Bat. 1686, 12°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 126.

EVEREST (J.).

1. On the Sandstone of India.—Calcutta Glean. Sc. III. p. 207.

EVEREST (Robert).

1. Some Geological Remarks made in a Journey from Delhi to the Frontier of Little Thibet.—Proc. Geol. Soc. III. p. 566.—Phil. Mag. ser. 3, XXI. p. 366.
2. On the High Temperature of Wells in the neighbourhood of Delhi.—Proc. Geol. Soc. III. p. 732.—Phil. Mag. ser. 3, XXIII. p. 302.

3. Remarks on a late paper on the Gypsum of the Himalaya.—J. A. S. B. I. p. 450.
4. Journey through Norway, Lapland, and part of Sweden. 8°. London, 1829.
5. On Indian Saline Deposits.—J. A. S. B. I. p. 149.
6. On the Climate of the Fossil Elephant.—J. A. S. B. III. p. 18.—Bibl. Univ. 1836, II. p. 153.—*Wieg.* Arch. 1837, V. p. 176.
7. Geological Remarks on the country between Mirzapur and Sagar.—J. A. S. B. II. p. 475.
8. Geological Observations on a Journey from Mussooree to Gungotree.—J. A. S. B. IV. p. 690.
9. Geological Observations made on a Journey from Calcutta to Ghazipur.—Calcutta Glean. Sc. III. p. 129.
10. On the degree of Cold which the principal Mammalia of hot countries are capable of enduring.—Ann. and Mag. N. H. VIII. p. 325.

EVERS (P.).

1. The Student's Compendium of Comparative Anatomy. Dubl. 1838, 8°.

EVERSMANN (E.).

1. Reise von Orenburg nach Buchara, mit einem zoologischen Anhange von *H. Lichtenstein*. Berl. 1823, 4°.—*Féruss.* Bull. 1829, XVII. p. 33.—(Trad. Franç. par *Am. Jaubert.*) Paris, 1826, 8°.—*Cuv. R. An.* III. p. 358.
2. Addenda ad *Pallasii* Zoographiam Rosso-Asiaticam. Casani, 1835, 8°.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 261.
3. Esquisse d'un Voyage fait en Mai 1827 dans les Steppes sud du Volga.—N. Ann. Voy. 1828, Juin, p. 281.—*Hertha*, XII. 3, p. 322.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 149.
4. *Pelecanus crispus*, *P. onocrotalus*.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 274.
5. *Strix Turcomana*.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 264.
6. *Saxicola squalida*.—*Wieg.* Arch. 1836, p. 266.
7. *Lacertæ Imperii Rossici* variis in Itineribus meis observatæ.—N. Mém. Natural. Mosc. III. fig.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 293.
8. Enumeratio Lepidopterorum fluvium Volgam inter et montes Uralenses habitantium.—Bull. Natural. Mosc. III. p. 241.—Bibl. Ent. I. p. 104.
9. Lepidopterorum species nonnullæ novæ Gubern. Orenburgense

incolentes.—Natural. Mosc. VIII. (N. Mém. II. p. 349, fig.)—Bibl. Ent. I. p. 104.

10. Libellulinæ inter Wolgam et montes Uralenses. fig.—Bull. Natural. Mosc. IX. p. 233.
11. Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis exhibens Lepidopterorum species, quas per viginti quinque annos in provinciis Wolgam fluvium inter et montes Uralenses sitis observavit et descripsit. 8°. Casani, 1844.
12. Zoologische Erinnerungen aus den südwestlichen Vorgebirgen des Urals.—Bull. Phys. Ac. Petersb. II. No. 8.
13. Quædam Insectorum species in Russia orientali observatæ.—Bull. Soc. Nat. Mosc. 1841, p. 351.—Rev. Zool. 1842, p. 122.

EVERTS ().

1. De Embryonis nutritione. Traject. 1833, 8°.—*Müll. Arch.* 1835, p. 238.

EWALD (J.) u. BEYRICH (E.).

- 1 Ueber die Kreide-Formation in Süd-Frankreich.—*Karst. Arch.* XII. p. 559.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 789.

EWALDT (Benj.).

1. De Eunuchis ac Spadonibus. 1707.—*Biogr. Un.* XIII. p. 562.
2. Dissertatio de Formicarum usu in Medicinâ. Regiom. 1702, 4°.—*Eis. Insect.* p. 329.

EWER (W.).

1. List of a Collection of Birds from India.—*Proc. Zool. Soc.* X. p. 92.

EWING (W.).

1. On the Structure of the Eyes of Insects.—*Brewst. Journ. Science*, ser. 1, V. p. 297.

EXCHAQUET (), STRUVE (H.) et VANBERKHEM ().

1. Itinéraire minéralogique du St.-Gothard et du Valais ; avec une carte pétrographique.—*Féruss. Bull.* 1827, X. p. 190.

EXPILLY (Cl.).

1. Discours sur les Fontaines de Vals, en Vivarais, et sur les pro-

priétés des Eaux médicinales de Vals. Gren. 1624, 4°.—*Böhm. Bibl. V. p. 214.*

EYBEL ().

1. Etwas von der Bienenzucht.—Schriften der Berlinisch. Gesells. Naturforsch. Freunde, 1781, II. p. 285.

EYDOUX (F.).

1. Gélasime, de Tanger. 1834, 8°. fig.
2. Lettre à *M. de Blainville* sur les résultats zoologiques du Voyage de la *Bonite*.—C. R. V. p. 691.

EYDOUX (F.) et GERVAIS (N. P.).

1. Mammifères observés pendant l'expédition de la *Favorite*.—*Guér. Mag. de Zool.* 1836, VI.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 193.
2. Ueber die auf der Expedition der Corvette *Favorite* beobachteten Vögel.—*Guér. Mag. Zool.* 1836.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 203.
3. *Fringilla Gayi*.—*Guér. Mag. Zool.* XXIII.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 309.

EYDOUX (F.) et SOULEYET (L.).

1. Observations sur la Température de l'Homme et de quelques Animaux, faites pendant le Voyage de la *Bonite*.—*Ann. Sc. n. (2^e S.) IX.* p. 190.
2. De l'existence d'un Organe auditif dans quelques Ptéropodes et Gastéropodes.—*Ann. d'Anat.* II. p. 305.
3. Descriptions sommaires de quelques Coléoptères nouveaux, provenant de Manille et destinés à être publiés dans le Voyage autour du monde de la Corvette la *Bonite*.—*Rev. Zool.* 1839, p. 264.
4. Note sur l'existence d'une Coquille dans quelques Firoles.—*Rev. Zool.* 1840, p. 233.
5. Description sommaire de plusieurs Ptéropodes nouveaux ou imparfaitement connus.—*Rev. Zool.* 1840, p. 235.

EYRE (H.).

1. A brief Account of the Hot Water (near Bath) in Wiltshire. Lond. 1731, 12°.—*Böhm. Bibl. V. p. 221.*
2. An Account of the Mineral Waters of Spa. Lond. 1733, 8°. fig.—*Böhm. Bibl. V. p. 359.*

EYRICH (J. Leonh.).

1. Vernunft- u. Erfahrungsmässiger Entwurf der vollkommensten Bienenpflege für alle Landesgegenden, etc. Uffenh. u. Franken, 1766, 8°. fig.—Frankf. u. Leipz. 1768, 8°.—Nürnb. 1769; 1771, 8°. fig.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 291.*
2. Beytrag und Unterricht zur Verbesserung der Klotzbeuter Bienenzucht, etc. Nürnb. 1774, 8°.—Abh. Fränk. Bienenges. 1772–73.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 292.*
3. Nachricht von der Winterung der Bienen. Nürnb. 1774, 8°.—*Bibl. Ent. I. p. 104.*—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 291.*
4. Bienen-Kalender. Nürnb. 1780, 8°.—*Bibl. Ent. I. p. 104.*—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 292.*

EYSEL (J. Ph.).

1. Compendium anatomicum. Erf. 1698, 8°.—*Biogr. Un. XIII. p. 578.*
2. Compendium physiologicum, Modernorum dogmatibus accommodatum, corporis humani fabricam, quoad omnes partes, concinnè describens. Erf. 1698, 8°.—*Biogr. Un. XIII. p. 278.*
3. Dissert. de Comedonibus. Erf. 1711, 4°.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 348.*—*Mod. B. Helm.*
4. Dissert. de Vermibus. Erf. 1704, 4°.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 377.*—*Mod. B. Helm.*

EYSENHARDT (C. W.).

1. Ein paar Worte über das von *Ranzani* beschriebene *Thalassema* und die *Eumolpe maxima*.—*Isis*, 1818, XII. p. 2086.
2. Einiges über Eingeweidewürmer.—*Verh. Berl. Naturf. I. 3, p. 144.*—*Isis*, 1825, V. p. 533.
3. Ueber einige merkwürdige Lebenserscheinungen an Ascidien.—*N. Act. Acad. Leop. XI. 2, p. 251, fig.*—*Isis*, 1824, VI. p. 626.—*Féruss. Bull. III. 1824, p. 317.*
4. Zur Anatomie und Naturgeschichte der Quallen.—*N. Act. Nat. Cur. X. p. 375, fig.*—*Isis*, 1822, VIII. p. 861.—*Féruss. Bull. 1824, I. p. 300.*
5. De Structurâ Renum, Observationes microscopicae. Berol. 1818, 4°. fig.—*Engelm. Bibl. Med.-chir. p. 116.*
6. Beide Nieren auf der rechten Seite beobachtet am *Ovis Aries* (*Capra ovis*) var. *guineensis*, L. Gm.—*Verhandl. der Gesells. Naturforsch. Freunde zu Berlin*, 1829, I. p. 141.

EYSENHARDT (C. W.) et CHAMISSO (L. A.).

1. Mémoire sur quelques Animaux de la classe des Vers de *Linné*.—Act. Acad. Nat. Cur. X. 2.—Dict. Sc. n. LX. p. 538.

EYSSANTIER (De la Rouvière).

1. Mémoire sur une espèce de Chenilles qui produisent de la Soie. 12°. Beziars, 1762.

EYSSON (H.).

1. Tractatus anatomicus et medicus de Ossibus infantis cognoscendis, conservandis et curandis. 12°.—Biogr. Un. XIII. p. 580.
2. Collegium anatomicum, sivè omnium humani Corporis partium Historia, examinibus triginta brevissimè comprehensa. Gron. 1662, 12°.—Biogr. Un. XIII. p. 580.
3. De Fœtu lapidefacto. Grœning. 1661, 12°.—*Böhm.* Bibl. IV. 2, p. 271.

EYTON (T. C.).

1. Some Account of the Comparative Anatomy of two species of the genus *Cercocebus*, Geoffroy.—Mag. Zool. and Bot. 1837, I. p. 437.
2. Habits of a Common Seal (*Phoca vitulina*) kept in confinement.—Mag. Zool. and Bot. I. p. 103.—*Wiegman.* Arch. 1837, II. p. 190.
3. An Attempt to ascertain the Fauna of Shropshire and North Wales.—Mag. Zool. and Bot. 1838, II. p. 537.—Ann. of Nat. H. I. p. 285; II. p. 52; III. p. 24; IV. p. 396.
4. Irish Hare (*Lepus Hibernicus*, Yarr.).—Mag. Zool. and Bot. 1838, II. p. 283.
5. A History of the rarer species of British Birds, etc. Lond. 1836, 8°. fig.—Mag. Zool. and Bot. I. p. 400.
6. Catalogue of British Birds. 8°. Lond. 1836.
7. On a Hybrid Bird, between the Cock Pheasant (*Phasianus Colchicus*, Linn.) and the Grey Hen (*Tetrao tetrix*, Linn.).—Proc. Zool. Soc. III. p. 62.
8. On some Osteological Peculiarities in different Skeletons of the genus *Sus*.—Proc. Zool. Soc. V. p. 23.
9. On the Theory of Hybridity.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 357.
10. On the Skeletons of the common Tame Goose, the Chinese Goose, and the Hybrid between the two.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, IV. p. 90.

11. A Monograph of the *Anatidæ*. 4°. fig. Lond. 1838.
12. Catalogue of a Collection of Birds from Malaya, with Descriptions of the new species.—Proc. Zool. Soc. VII. p. 100.—Ann. of Nat. H. V. p. 51.
13. Some Remarks on the British species of the genus *Martes*.—Ann. and Mag. N. H. VI. p. 290.
14. Notes on Birds.—Ann. and Mag. N. H. VII. pp. 48, 177, 486; VIII. p. 46; XVII. pp. 26, 310.
15. Anatomical Descriptions of Birds.—Zool. of the Voyage of the Beagle, III. p. 147.
16. Description of some new species of Birds.—*Jardine*, Contrib. Ornith. 1849, p. 130.

EXULFUS (Otto).

1. Relatio de ultimo Incendio Heclæ (1693).—*Brün*. Bibl. Dan. p. 101.—*Böhm*. Bibl. IV. 2, p. 376.

EZQUERRA DEL BAYO (J.).

1. Gebirgshebung in der Sächsischen Schweiz.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 65.
2. Allgemeine Betrachtungen über die Bildung der Urfelsarten.—*Isis*, 1834, VI. p. 629.
3. Geognostische Verhältnisse in Salzburg.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 535.
4. Skandinavische Felsblöcke in Oberschlesien.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 322.
5. Geognosie der Umgegend von Tudela.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1835, p. 283, fig.
6. Das Becken des Duero.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 188, fig.
7. Datos y Observaciones sobre la Industria minera, con una Descripcion caracteristica de los Minerales utiles, cuyo beneficio puede formar el objeto de las empresas. Madr. 1844, 8°.
8. Elementos de Labore de Minas, precedidos de algunas nociones sobre Geognosia y la descripcion de varias criaderos de Minerales, tanto de Espanna como de otros reinos de Europa. Madr. 1839, 8°. fig.
9. Tertiäre Knochen v. *Anoplotherium*, *Chæropotamus*, *Sus*, *Mastodon* bei Madrid; Silurischer Kalk in Navarra, etc.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 221.
10. Mineralogische Beschäftigungen in Madrid, etc.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 318.

11. Das tertiäre Becken des Ebro.—*El Esp.* 1836, Jul. 9.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 439.
12. Geologie der Provinz Almeria in Spanien; Versteinerungen, etc.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 353.
13. Kiesel-Konkrezionen im Jurakalk von Podgorce u. organische Trümmer darin.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 337.

F.

FABBRONI (Adam).

1. Del Bombice e del Bisso antichi. Perugia, 1782, 8°. fig.—*Eis. Insect.* p. 209.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 264.
2. Della coltivazione del Gelso, e dell' educazione del Filugello, o Verme di seta, secondo che si pratica dai Chinesi. Perugia, 1784, 8°.—*Bibl. Ent.* I. p. 108.
3. Dell Ariete gutturato. 8°. Firenze, 1792.

FABER (Fr.).

1. Schilderung eines zoologischen Ausfluges auf die Inseln im Kattegat, im Juli 1824. Mit einem Vorwort von *Brehm*.—*Brehm, Orn.* II. p. 159; III. p. 125.—*Isis*, 1829, VII. p. 717; VIII. p. 881.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 245; 1831, XXIV. p. 71.
2. Beiträge zur arctischen Zoologie.—*Isis*, 1824, IV. p. 447; VII. p. 779; 1826, VII. p. 702; VIII. p. 791; IX. p. 909; XI. p. 1048; 1827, I. p. 43; VIII. p. 633.—*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 125.
3. Ueber das Blasen der Wale.—*Isis*, 1827, X. p. 858.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 252.
4. Neue Fledermaus in Jütland (*Vespertilio cornutus*).—*Isis*, 1826, V. p. 515.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 541.
5. Prodromus der Isländischen Ornithologie, oder Geschichte der Vögel Islands. Copenh. 1822, 8°.—*Isis*, 1824, I. p. 135.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 201.
6. Supplément au Prodrome de l'Ornithologie islandaise.—*Isis*, 1824, p. 792.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 244.
7. Sur la faculté natatoire des Oiseaux palmipèdes (extrait de son Prodrome).—*Henle, Mag. der Pharm.* 1823, p. 179.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 179.

8. Einige Bemerkungen über *Brehm's* neue Arten der hochnordischen Schwimmvögel, etc.—*Isis*, 1836, III. p. 317.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 258.
9. *Mohr's* Beschreibung der Isländischen Vögel.—*Brehm*, Orn. I. p. 111; II. p. 145; III. p. 111.—*Isis*, 1829, VIII. p. 886.
10. Ornithologische Notizen. Mit einem Zusatz v. *Brehm*.—*Brehm*, Orn. II. p. 169.—*Isis*, 1829, VIII. p. 897.
11. Etwas über *Emberiza rustica*, Pall.—*Isis*, 1829, VIII. p. 900.
12. Ueber die drei arctischen Lummen, welche unter *Uria Troile*, Auct. sind inbegriffen worden.—*Beitr. z. arct. Zool.* 3^{te} Lief.—*Isis*, 1824, IX. p. 967.
13. Naturgeschichte der Fisché Islands, mit einem Anhang von den Isländischen Medusen und Strahlthieren. Francf. 1829, 4^o.—*Isis*, 1830, IX. p. 921.—*Cuv. et Val.* IV. p. XII.
14. Naturgeschichte der Dänischen Schollen.—*Isis*, 1828, IX. p. 864.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 369.
15. Ueber das Leben der hochnordischen Vögel. Leipz. 1825, 8^o.
16. Notice sur un Voyage zoologique fait au Nord du Jutland, dans l'été de 1827.—*Tidskr. f. Naturvid.* XIV. p. 243.—*Féruss. Bull.* XV. p. 220.
17. Sur deux espèces danoises de *Gadus* peu connues.—*Tidskr. f. Naturv.* XIV. p. 215.—*Féruss. Bull.* XV. p. 308.

FABER (Fr.) u. LICHTENSTEIN (H.).

1. Ueber *Anthus rupestris*.—*Isis*, 1827, XII. p. 1028.—*Tidskr. f. Naturv.* 1827, XIII. p. 58.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 392.

FABER (Hon.).

1. Tractatus de Generatione Animalium et Hominis. Par. 1666, 4^o. fig.—*Norib.* 1677, 4^o.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 127.

FABER (Jean).

1. De Animalibus indicis apud Mexicum. Romæ, 1628, fol.—*Dum. et Bib.* I. p. 315.
2. Disquisitio de Xiphiâ sivè Gladio. Regiom. 1693, 4^o.—*Cat. Roy. Soc. Lond.*
3. Dissert. de Succino Cyrenaico. Par. 1659, 4^o.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 469.
4. De Terræ Motu. Marp. 1594, 4^o.—*Cat. Bibl. Turic.*

FABER (J. C.).

1. De Locustis biblicis et sigillatim de Avibus quadrupedibus ex Levit. XI. 20. Wittenb. 1710 et 1711, 4°.—*Eis. Insect.* p. 244.

FABER (J. Matth.).

1. Pilæ marinæ Anatome botanologica. Nuremb. 1692, 4°.—*Biogr. Un.* XIV. p. 5.
2. Uvæ quernæ portentum fabulosum.—*Ephem. Nat. Cur.* Dec. III. an. 2, App. p. 30.—*Bibl. Ent.* I. p. 105.
3. De Spongite lapide Observatio.—*Misc. Nat. Cur.* Dec. III. 1694, p. 196, fig.—*Mod. B. Helm.*
4. Addenda ad *A. Cleyeri* observat. de ceto minore ambrophago.—*Misc. Nat. Cur.* Dec. II. 1690, p. 456.
5. Beschreibung des wilden Heilbrunnen zu Rogheim. Frankf. 1699, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 398.

FABER (M.).

1. De Animalibus quorum fit mentio Zephan. II. v. 14. Gött. 1769, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 75.

FABER (P. D.).

1. Om Blodiglar. 12°. Jönköping, 1842.

FABERT ().

1. Essai historique sur les Eaux de Luxeuil. Paris, 1773, 12°.—*Böhm. Bibl.* V. 1, p. 189.

FABRA (Al. dalla).

1. De Mineralium officinâ et de eorum singulis in particulari.—*Fabr. Dissert.* p. 185.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 88.
2. De Terrâ minerali Nucerinâ, aliisque terris mineralibus. Ferrar. 1700, 8°.—*Fabr. Diss. phys.-med.* 1712, pp. 19, 47.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 175.
3. De Rore, Pruinâ, Glacie, Pluviâ et Nive.—*Fabr. Diss. phys.-med.* p. 270.—*Böhm. Bibl.* V. p. 49.
4. De Thermis et Aquis mineralibus in particulari.—*Fabr. Diss. phys.-med.* p. 197.—*Böhm. Bibl.* V. p. 140.

FABRE (Ant.).

1. Traité des Eaux minérales du Vivarez et de celles de Vals en particulier. Avign. 1657, 4°.—*Böhm. Bibl. V.* p. 218.

FABRE (J. M.).

1. Essai sur la description du dép. du Cher. Avec une carte géologique.—*Féruss. Bull.* 1830, XXI. p. 26.

FABRE (Jos.) et MESSENGÈRE (Ant. Franç. de la).

1. Lettres sur la Soie des Chenilles. Montpellier, 12°.

FABRE (P.).

1. Essai sur les Facultés de l'âme, considérées dans leurs rapports avec la Sensibilité et l'Irritabilité de nos Organes. Par. 1785, 12°.—*Biogr. Un. Suppl. LXIII.* p. 483.
2. Recherches sur la nature de l'Homme, considéré dans l'état de santé et dans l'état de maladie. Par. 1776, 8°.—*Biogr. Un. Suppl. LXIII.* p. 483.
3. Essai sur divers points de Physiologie, de Pathologie et de Thérapeutique. Par. 1770, 8°.—*Biogr. Un. Suppl. LXIII.* p. 483.
4. Recherches sur différens points de Physiologie, etc. Par. 1783, 8°. (Suite) Avign. 1784, 8°.—*Biogr. Un. Suppl. LXIII.* p. 483.

FABRE (P. J.).

1. Hydrographia Spagyrica. Tolosæ, 1629, 8°.—*Hydrographum Spagyricum*, in quo de mirâ Fontium essentiâ, origine et virtute tractatur. Tol. 1639, 8°.—(In *Operum* Vol. II.; Francf. 1656, 4°.)—*Böhm. Bibl. V.* p. 63.
2. *Operum* Vol. I., in quo 1°) Panchymicum, s. Anatomia totius Universi, 2°) Sapientia universalis, s. Anatomia Hominis et Metallorum. Toul. 1646, 8°. Francf. 1656, 4°.—*Böhm. Bibl. I.* 1, p. 243.—*Biogr. Un. XIV.* p. 20.

FABRI (Jos.).

1. Description du cœur de la Tortue. (Histoire du Mexique par Hernandez, 1651.)—*Dum. et Bib. I.* p. 436.

FABRICIUS (Fr.).

1. De Balneorum naturalium, maximè eorum quæ sunt Aquisgrani

et Porceti, naturâ et facultatibus, etc. Libellus. Colon. 1546; 1564, 4°; 1616; 1617, 8°.—(Germ.) Leipz. 1609.—*Böhm. Bibl.* V. p. 343.

FABRICIUS (G.).

1. Rerum Misnicarum, Lib. VII. Lips. 1569, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 600.
2. De Metallicis rebus et nominibus Observationes variæ et eruditæ, quibus ea potissimum explicantur quæ *G. Agricola* præteriiit. Tiguri, 1565, 8°.—Helmst. 1670, 4°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 20.

FABRICIUS (J.).

1. Differentiæ Animalium Quadrupedum secundum locos communes; acc. Similitudinum ab omni animalium genere desumtarum Libri VI., per *Ott. Werdmüller* collecti. Tiguri, 1555, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 21.

FABRICIUS (J. Alb.).

1. Hydrotheologia. Hamb. 1734, 8°.—(Gall.) *Théologie de l'Eau, ou Essai sur la bonté, la sagesse et la puissance de Dieu manifestée dans la création de l'Eau.* La Haye, 1741, 8°.—Par. 1743, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 8.

FABRICIUS (J. Chr.).

1. Betrachtungen ueber die allgemeinen Einrichtungen in der Natur. Hamb. 1781, 8°.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 280.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 337.
2. Resultate naturhistorischer Vorlesungen. Kiel, 1804, 8°.—*Bibl. Ent.* I. p. 107.
3. Reise nach Norwegen, mit Bemerkungen aus der Naturgeschichte und Oekonomie. Hamb. 1779, 8°.—(Gall. *Millin* et *Winkler*): *Voyage en Norwège*, 1803, 8°.—*Biogr. Un.* XIV. p. 66.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 613.
4. Betrachtungen über die Systeme der Entomologie.—Schr. Berl. Naturf. II. p. 98.—*Biogr. Un.* XIV. p. 66.—*Bibl. Ent.* I. p. 105.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 146.
5. Philosophia entomologica, sistens scientiæ fundamenta, adjectis definitionibus, exemplis, observationibus, adumbrationibus. Hamb. 1778, 8°.—*Biogr. Un.* XIV. p. 65.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 145.
6. Systema Entomologiæ, sistens Insectorum classes, ordines, genera, species; adjectis synonymis, locis, descriptionibus et observationibus. Flensb. et Lips. 1775, 8°. 2 vols.—*Biogr. Un.* XIV. p. 65.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 145.

7. Entomologia systematica emendata et aucta. Hafn. 1792-1794, 4 vols. 8°.—Biogr. Un. XIV. p. 65.
8. Supplementum Entomologiæ systematicæ. Hafn. 1798, 8°.—Biogr. Un. XIV. p. 65.
9. Vertheidigung des Fabricischen Systems; mit einer Nachschrift von Illiger.—*Ill. Mag.* II. p. 1.—*Bibl. Ent.* I. p. 107.
10. Mantissa Insectorum, sistens eorum species nuper detectas, adjectis Characteribus genericis, differentiis specificis, emendationibus, observationibus. Hafn. 1787, 8°. 2 vols.—Biogr. Un. XIV. p. 65.
11. Genera Insectorum eorumque Characteres naturales, etc., adjectâ Mantissâ specierum nuper detectarum. Chilon. 1776-1790, 8°.—Biogr. Un. XIV. p. 65.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 146.
12. Species Insectorum, exhibentes eorum differentias specificas, synonyma auctorum, loca natalia, metamorphosim; adjectis observationibus et descriptionibus. Hamb. 1781, 8°. 2 vols.—Biogr. Un. XIV. p. 65.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 146.
13. Nova Insectorum genera.—*Skr. af Naturhist. Selsk.* I. 1, p. 213.—(All.) p. 191.—*Bibl. Ent.* I. p. 105.—Biogr. Un. XIV. p. 65.
14. Om Skrivter i Insekt.—*Naturh. Selsk. Skr.* III. 1, p. 145.—*Bibl. Ent.* I. p. 105.
15. Systema Glossatorum.—*Ill. Mag.* 1807, VI. p. 227.—Biogr. Un. XIV. p. 66.
16. Systema Eleutheratorum, secundum ordines, genera, species, additis synonymis, locis, observationibus et descriptionibus. Kiliae, 1801, 2 vols. 8°.—Biogr. Un. XIV. p. 65.—*Ill. Mag.* I. p. 306; III. p. 146; IV. p. 69; V. p. 221; VI. pp. 296, 318.—*Eis. Insect.* p. 174.
17. Systema Piezatorum, secundum ordines, genera, species; adjectis synonymis, locis, observationibus et descriptionibus. Brunsw. 1804, 8°.—*Eis. Insect.* p. 216.
18. Systema Antliatorum, secundum ordines, genera, species; adjectis synonymis, locis, observationibus et descriptionibus. Brunsw. 1805, 8°.—Biogr. Un. XIV. p. 66.
19. Systema Rhyngotorum, secundum ordines, genera, species; adjectis synonymis, locis, observationibus et descriptionibus. Brunsw. 1805, 8°.—Biogr. Un. XIV. p. 66.
20. Index alphabeticus Rhyngotorum, genera et species continens. Brunsw. 1803, 4°.—*Bibl. Ent.* I. p. 107.
21. Determinatio generis *Ips* affiniumque.—*Soc. d'H. n. Par.* I. p. 27.—*Bibl. Ent.* I. p. 106.
22. Sur deux espèces de Lépidoptères étrangers.—*Bull. Philom.* 1792, I. p. 28.—*Bibl. Ent.* I. p. 106.

23. Nähere Bestimmung des Geschlechtes der weissen Ameise.—
Berl. Naturf. Fr. I. p. 177.
24. Beskrivelse, etc. (*Description d'Insectes nuisibles à la Canne à sucre dans les Indes occid.*).—Naturh. Selsk. Skr. III. 2, p. 63.—
Bibl. Ent. I. p. 105.
25. *Cychrus*, en ny Insekt-Slaegt.—Skr. Naturh. Selsk. III. 2, p. 68.
—Bibl. Ent. I. p. 106.
26. *Termes fatale*.—Berl. Naturf. Fr. I. p. 177.—*Eis.* Insect. p. 231.
27. Briefe aus London, vermischten Inhalts. Dess. u. Leipz. 1784,
8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 521.
28. Index alphabeticus in *Fabricii* Entomologiam Systematicam
emendatam et auctam, genera et species continens. Hafn. 1796,
8°.
29. Epitome Entomologiæ Fabricianæ, sivè Nomenclator entomolo-
gicus emendatus, etc. Lips. 1810, 8°.
30. Illustratio iconographica Insectorum quæ in Musæis Parisinis
observavit et edidit; decades tres. Par. 1799, 3 vols. 4°. figs.

FABRICIUS (J. L.).

1. Resultate naturhistorischer Vorlesungen. Kiel, 1804, 1818, 8°.

FABRICIUS (O.).

1. Fauna Grœnlandica, systematicè sistens Animalia Grœnlandiæ
occidentalis, hactenùs indagata. Hafn. et Lips. 1780, 8°. fig.—
Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 230.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 71.
2. Suite de nouvelles Observations zoologiques.—Kong. Danske
Vetensk. Selsk. Afhandl. II. 1826, p. 13.—*Féruss.* Bull. 1827,
X. p. 168.
3. Beschreibung der Atlasmücke und ihrer Puppe (*Tipula sericea*).
—Schrift. Berlin. Naturf. Ges. V. p. 154, fig.
4. Beskrivelse, etc. (*Description d'une Podure peu connue et d'une
nouv. espèce de Puce*).—Danske Vid. Selsk. Skr. N. Saml. II:
p. 296.—Bibl. Ent. I. p. 107.
5. Om Hwalaaset (*De Argonautâ arcticâ in Grœnlandiâ, et de
Clione retusâ L.*).—N. Act. Hafn. I. p. 557, fig.—*Modeer*, Bibl.
Helminthol.
6. Om Tinteormen (*Vesicaria lobata*).—N. Act. Hafn. II. p. 287,
fig.—*Mod.* B. Helm.
7. Ausführliche Beschreibung der Grœnländischer Seehunde.—
Soc. Hist. Nat. Copenh.-I. fig.
8. Von dem Spiogeschlecht, einem neuen Wurmgeschlecht *Nereis*

- seticornis* und *Nereis filicornis*.—Schrift. der Ges. Naturf. Fr. 1785, VI. p. 256, fig.
9. Ueber den höckerschnäbeligten Eidervogel *Anas spectabilis*, Linn. übersetzt und mit Anmerkungen begleitet von *H. Boie*.—Ann. der Wetter. Ges. 1819, IV. p. 329.
10. Einige Bemerkungen über den Winterschlaf.—*Lichteberg's* und *Voigt's* Mag. 1794, IX. 4, p. 79.—Phil. Mag. III. p. 156.

FABRICIUS (Ph. C.).

1. *Sciagraphia Historiæ naturalis Butisbaci*. Wetzl. 1747, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 591.
2. *Commentatio de Animalibus quadrupedibus, Avibus, Amphibiis, Piscibus et Insectis Wetteraviæ indigenis*. Helmst. 1749, 8°.—*Dict. Sc. n. XXII. p. 517*.—*Dum. et Bib. I. p. 315*.—*Böhm. Bibl. II. 1*, p. 65.
3. *De Fonte martiali medico Helmstadiensi disquisitio*. Helmst. 1756, 4°.—*Böhm. Bibl. V. p. 364*.

FABRIZIO D'ACQUAPENDENTE.

1. *De Visione, Voce, Auditu*. Ven. 1600, fol. fig.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
2. *De formato Fœtu liber*. Ven. 1600; 1620, fol. fig.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
3. *De Venarum ostiolis*. Pad. 1603; 1625, fol. fig.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
4. *De Locutione et ejus Instrumentis*. Ven. 1603, 4°. fig.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
5. *De Brutorum Loquelâ*. Pad. 1603; 1625, fol.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
6. *De Musculi artificio ac Ossium dearticulationibus*. Vicenz. 1614, 4°.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
7. *De Motu locali Animalium secundùm totum*. Pad. 1618, 4°.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
8. *De formatione Ovi et Pulli*. Pad. 1621, fol.—*Dict. Sc. n. XXII. p. 505*.
9. *De Respiratione et ejus Instrumentis libri duo*. Pad. 1615, 4°.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
10. *De Gulâ, Ventriculo, Intestinis*. Pad. 1618, 4°.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.
11. *De totius animalis Integumentis*. Pad. 1618, 4°.—*Biogr. Un. XIV. p. 40*.

12. Opera omnia anatomica et physiologica, haetenùs variis locis ac formis edita, nunc verò certo ordine digesta et in unum volumen redacta. Lips. 1687, fol. fig.—Lugd. Bat. 1738, fol. fig.—Biogr. Un. XIV. p. 40.—Act. Erudit. VI. p. 244.

FACELLUS (Th.).

1. De Rebus Siculis Decades II. Panormi, 1558, fol.—Francf. 1579.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 571.

FACKIUS (Andr.).

1. De Insectis.—Eph. Nat. Cur. Cent. V. Obs. 73, p. 126.—*Bibl. Ent. I.* p. 108.

FAHLBERG (Algot) und DE GEER (Carl).

1. Angående Åhl-fiskens alstrande och förökelse.—*Vet. Acad. Handl.* 1750, p. 194.

FAHLBERG (Sam.).

1. Utdrag af samlingar til natural-historien öfver Ön St. Barthelemi i West-Indien.—*Vet. Acad. N. Handl.* 1786, pp. 215, 248.
2. Beskrifning öfver elektriska ålen (*Gymnotus electricus*).—*Vet. Acad. N. Handl.* 1801, p. 122.

FAHRNER (Jo. Conr.).

1. De Globulorum Sanguinis in Mammalium embryonibus atque adultis origine. Tur. 1845, fig. 8°.

FAILLE (De la).

1. Catalogus van het Vitmunted Cabinet, etc.—(Belg. et Gall.) La Haye, 1731, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 391.—*Cabinet de Coquillages, Ecailles*, etc.—*Böhm. Bibl. II. 2*, p. 438.
2. Origine des Macreuses.—*Mém. Sav. étrang. IX.* p. 131.
3. Essai sur l'histoire naturelle de la Taupe, et sur les différens moyens de la détruire. La Roch. 1768, 12° fig.; 1769, 8°.—(Trad. Allem.) *Versuch über die Naturgeschichte des Maulwurfs*. Francf. 1778, 8° fig.—*Biogr. Un. XIV.* p. 103.—*Böhm. Bibl. II. 1*, p. 333.
4. Dissertation sur la Pholade ou Dail.—*Mém. Ac. Roch. III.*—*Biogr. Un. XIV.* p. 103.
5. Dissertation sur les différentes espèces d'Huitres des côtes de la Rochelle.—*Merc. de Fr. Sept.* 1751.—*Biogr. Un. XIV.* p. 103.
6. Mémoire sur les Pierres figurées du pays d'Aunis, avec la description d'un Alphabet lapidifique, pour servir à l'histoire natu-
VOL. II.

relle de cette province.—Merc. de Fr. Oct. 1754 (extrait).—Biogr. Un. XIV. p. 103.

7. Mémoire sur les Pétrifications des environs de la Rochelle.—*D'Argenv. Oryct.*—Biogr. Un. XIV. p. 103.

FAIRFAX (Nath.).

1. Epistola de nonnullis Insectis eorumque innocentia.—Act. Oldenb. p. 323.—Phil. Trans. 1666, XXII.—*Eis. Insect.* p. 169.
2. De Lumbricis. Lugd. Bat. 1670, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 375.

FAIRHOLME (G.).

1. A General View of the Geology of Scripture. Lond. 1833, 8°.—(Gall.) *Positions géologiques en vérification directe de la Chronologie de la Bible.* Munich, 1834, 8°.
2. Natural Proofs of the Mosaic Deluge: New and conclusive natural Demonstrations of the Mosaic Deluge, and of its having been the only event of the kind that has ever occurred upon Earth. Edinb. 1837, 8°. fig.
3. On the Power possessed by Spiders to escape from an isolated situation.—Phil. Mag. ser. 3, I. p. 424.
4. On the Nature of Coal, and on the manner in which the various Strata of the Coal-measures must probably have been deposited.—Phil. Mag. ser. 3, III. p. 245.
5. On the Falls of Niagara, with some observations on the distinct evidence which they bear to the geological character of the North American Plains.—Phil. Mag. ser. 3, V. p. 11.
6. On Woodcocks and Fieldfares breeding in Scotland.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, I. p. 337.

FAIRMAIRE (E.).

1. Iconographie des Animaux Vertébrés de la France. 8°. et Atlas 4°. Paris, 1847.

FAIRMAIRE (Léon).

1. Trois nouvelles espèces d'Insectes de l'Océanie.—Soc. Entom. France.—Rev. Zool. 1843, p. 30.
2. Insectes de Taïti, des Marquises et des îles voisines.—Rev. et Mag. de Zool. 1849, p. 34.
3. Essai sur les Coléoptères de la Polynésie.—Rev. et Mag. de Zool. 1849, pp. 277, 352.

FALCONE (S.).

1. Discorso naturale delle cause ed effetti dell' Incendio dell' Monte Vesuvio. Nap. 1632, 8°.

FALCONER (Hugh).

1. On some Fossil Remains of Mammalia from Perim Island in the Gulf of Cambay.—Journ. Geol. Soc. I. p. 356.
2. On Fossil Bones at Mussooree.—J. A. S. B. IV. p. 57.
3. On the Occurrence of Fossil Bones in the Sewalik Range, eastward of Hardwar.—J. A. S. B. VI. p. 233.
4. On a very extraordinary elastic Sandstone.—J. A. S. B. VI. p. 240.
5. On certain specimens of Animal Remains from Ava.—Calcutta Glean. Sc. III. p. 167.
6. Note upon two Crania of Crocodiles in the Belfast Museum.—Ann. and Mag. N. H. XVIII. p. 361, fig.

FALCONER (Hugh) and CAUTLEY (P. T.).

1. *Sivatherium giganteum*, a new Fossil Ruminant genus from the valley of the Markanda in the Siválik branch of the Sub-Himálayan Mountains.—Asiat. Res. XIX. p. 1.—J. A. S. B. V. p. 38.—Madras Journ. Lit. IV. p. 219.—Phil. Mag. ser. 3, IX. pp. 193, 277.—Ann. Sc. n. (2° S.) V. p. 348, fig.—*Wiegman*. Arch. 1837, II. p. 189.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 482.
2. On the Fossil Hippopotamus of the Siválik Hills.—Asiat. Res. XIX. p. 39, fig.—Ann. Sc. n. (2° S.) XI. p. 126.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 610.
3. On the Fossil Camel of the Siválik Hills.—Asiat. Res. XIX. p. 115.
4. On the *Felis cristata*, a new Fossil Tiger, from the Siválik Hills.—Asiat. Res. XIX. p. 135.
5. On additional Fossil Species of the Order Quadrumana, from the Sewálik Hills.—Journ. Asiat. Soc. Bengal, VI. p. 354.—Phil. Mag. ser. 3, XII. p. 34.—Ann. Sc. n. (2° S.) VIII. p. 255.
6. On some Fossil Remains of an *Anoplotherium* and two Species of Giraffe, from the Tertiary Strata of the Sewálik Hills in India.—Proc. Geol. Soc. IV. p. 235.—Ann. and Mag. N. H. XIV. p. 145.
7. Fauna Antiqua Sivalensis, or Fossil Zoology of the Sewálik Hills. fol. London, 1845.
8. On the *Colossochelys Atlas*.—Proc. Zool. Soc. XII. pp. 54, 84.—Ann. and Mag. N. Hist. XV. p. 55.

FALCONER (W.).

1. Versuch über die mineralischen Wasser und warmen Bäder. Aus dem Engl. von *S. Hahnemann*. Leipz. 1777-1778, 2 Th. 8°.—*Engelm.* Bibl. med.-chir. p. 117.
2. Miscellaneous Tracts and Collections relating to Natural History, selected from the principal writers of antiquity on that subject. Cambridge, 1793, 4°.

FALCONI (Biase A. delli).

1. Gli Terrori del titubante Vesuvio. 16°. Naples, 1632.

FALCONI (M. Ant. delli).

1. Dell' Incendio di Pozzuolo, e Ragionamento de Terre moto del nuovo Monte dell' aprimento di terra di Pozzuolo nell' anno 1538, etc. Nap. 1539.—*Böhm.* Bibl. IV. 2, p. 386.

FALDERMANN (Fr.).

1. Coleopterorum ab ill. *Bungio* in Chinâ bor., Mongoliâ et montibus Altaicis collectorum, necnon ab ill. *Turczaninoffio*, etc. missorum Illustrationes. Petrop. 1835, 4° fig.—*Mém. Ac. Pétersb.* II. p. 337.—*Burm.* in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 303.
2. Species novæ Coleopterorum Mongoliæ et Sibirix.—*Bull. Natur. Mosc.* VI. p. 46, fig.
3. Fauna entomologica Transcaucasica. Mosqu. 1836-37, 2 vols. 4° fig.
4. Additamenta entomologica ad Faunam Rossicam.—*N. Mém. Soc. Nat. Mosc.* IV. fig.
5. Bereicherung zur Käferkunde des Russischen Reichs. 8°.
6. Notice sur un Insecte nouveau et nuisible, de la famille des Curculionides. Pétersb. 1837, 8°.

FALK (Herm.).

1. Ueber die Abkunft des mittlern Waldhuhns (*Tetrao hybridus*, Linn.).—*Tidskr. f. Jäg.* No. 1.—*Wieg.* Arch. 1836, I. p. 74.
2. Om Björn och Björnjagt.—*Tidskr. f. Jäg.* 1834, p. 1136.

FALK (J. P.).

1. Beiträge zur topographischen Kenntniss des Russischen Reichs. Herausg. v. *J. G. Georgi*. Petersb. 1785-86, 3 vols. 4° fig.—*Cat. Bibl. Turic.*

FALK (Nath.).

1. Dissert. de Discursu Brutorum. Witt. 1688, 4^o.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 105.

FALKNER (Th.).

1. A Description of Patagonia and the adjoining parts of South America. Herf. 1774, 4^o.—(Germ.) Gotha, 1775, 8^o.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 759.

FALLEN (Carl Fredric).

1. Försök till de Svenska Cicad-arternas uppställning och beskrifning.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1805, p. 229; 1806, pp. 6, 113.
2. Försök till uppställning och beskrifning på de i Sverige funne arter af Insekt-släktet *Tenthredo*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1807, p. 179; 1808, pp. 39, 98, 219.
3. Beskrifning på de i Sverige funne arter af Brömse-släktet, *Tubanus*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1809, p. 233.
4. Försök att bestämma de i Sverige funne Flug-arter, som kunna föras till släktet *Tachina*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1810, p. 253.
5. Försök till uppställning af de i Sverige funne *Hymenoptera*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1812, p. 109.
6. Beskrifning öfver några i Sverige funne vattenflugor (*Hydromyzides*).—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1813, p. 240.
7. Beskrifning öfver de i Sverige funne tistel-flugor, hörande till dipter-släktet *Tephritis*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1814, p. 156.
8. Beskrifning öfver några rot-flugarter, hörande till slägterna *Thereva* och *Ocyptera*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1815, p. 229.
9. Beskrifning öfver de i Sverige funne flugarter, som kunna föras till släktet *Musca*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1816, p. 226.
10. Observationes entomologicæ. Lund. 1802–1807, 4^o.—Bibl. Ent. I. p. 108.
11. Specimen novam Hymenoptera disponendi methodum exhibens. Lund. 1813, 8^o.—Bibl. Ent. I. p. 108.
12. Monographia Tenthredinum Sueciæ. Lund. Goth. 1829, 8^o.—Bibl. Ent. I. p. 109.
13. Monographia Cantharidum et Malachiorum Sueciæ. Lund. 1807, 4^o.—*Eis.* Insect. p. 178.
14. Specimen entomologicum novam Dipterorum methodum exhibens. Lund. 1810, 4^o. fig.

15. *Diptera Sueciæ*. Lund. 1814–1827, 2 vols. 4°.—*Cuv. R. An.* III. p. 359.—*Eis. Insect.* p. 233.
16. *Supplementum Dipterorum Sueciæ*. Lund. 1826, 4°.—*Bibl. Ent.* I. p. 109.
17. *Specimen novam Hemiptera disponendi methodum exhibens*. Lund. 1814, 4°; 1823, 8°.—*Eis. Insect.* p. 245.
18. *Hemiptera Sueciæ (Hemelytrata)*. Lund. 1829, 8°. 2 part.—*Isis*, 1832, X. p. 1101.
19. *Hemiptera Sueciæ (Cicadariæ)*. Lund. 1826, 8°.—*Bibl. Ent.* I. p. 109.
20. *Monographia Cimicum Sueciæ*. Hafn. 1807; 1818, 8°.—*Isis*, 1826, I. p. 50.
21. *Supplementum Cimicidum Sueciæ*. Lund. 1826, 8°.—*Bibl. Ent.* I. p. 109.
22. *Monographia Cicadariarum Sueciæ*. Holmiæ, 1805 et 1806, 8°.—*Eis. Insect.* p. 245.
23. *Hydrocorides et Naucorides Sueciæ*. Lund. 1814, 4°.

FALLOPIUS (Gabr.).

1. *Observationes anatomicæ*. Ven. 1561, 8°; Pad. 1572; Paris, 1562; Col. 1562; Helmst. 1588.—*Biogr. Un.* XIV. p. 139.
2. *De Thermalibus Aquis Libri VII., de Metallis et Fossilibus libri duo*. Ven. 1564, 4°; 1569, 4°. (et in *Oper. Francf.* 1600 et 1684).—*Biogr. Un.* XIV. p. 140.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 20.

FALLOU (F. A.).

1. *Ueber die Reibungs-Konglomerate im Waldheimer Serpentin-Gebirge*.—*Karst. u. Dech. Arch.* XVI. p. 455.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 829.

FANTONETTI (G. B.).

1. *Le Miniere metalliche dell' Ossola in Piemonte*. Milano, 1836, 4°. fig.

FARADAY (Michael).

1. *On the existence of a Limit to Vaporization*. Lond. 1826, 4°.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 89.
2. *On the Planariæ*.—*Med. Gaz.* IX. p. 723.—*Ed. N. Phil. J.* XIV. p. 183.—*Isis*, 1834, X. p. 994.
3. *Experimental Researches in Electricity*. Lond. 1833, 4°. fig.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 89.

FARCY (Ch.).

1. *Aperçu philosophique des Connaissances humaines au 19^e siècle.* Paris, 1827, 18°.—*Féruss. Bull.* XVI. p. 208.

FARCY (Fr. Ch.).

1. *Recherches historiques sur l'Aigle.* 4°. Paris, 1826.

FAREY (J.).

1. On the Stratification of England.—*Phil. Mag.* XXV. p. 44.
2. On the Dislocations of the Strata of the Earth.—*Phil. Mag.* XXVIII. p. 120.
3. On the Stratification of Matlock in Derbyshire.—*Phil. Mag.* XXXI. p. 36.
4. Observations on a late paper by *Dr. W. Richardson* respecting the Basaltic district in the North of Ireland, and on the geological facts thence deducible.—*Phil. Mag.* XXXIII. pp. 257, 385.
5. Geological Observations on the Excavation of Valleys, and local Denudations of the Strata of the Earth in particular districts, etc.—*Phil. Mag.* XXXIII. p. 442; XXXIV. p. 49.
6. Geological Remarks and Queries on *MM. Cuvier* and *Brongniart's* Memoir on the Mineral Geography of the environs of Paris.—*Phil. Mag.* XXXV. p. 113.
7. On the supposed Freshwater origin of the Gypsum Strata in the environs of Paris; on the Geological Characters and Relations of the Alum Shales on the Northern Coasts of Yorkshire; and on the Orbicular Blocks of Sienite on Mount Sorrel Hill, in Leicestershire.—*Phil. Mag.* XXXV. p. 256.
8. A List of about 700 Hills and Eminences in and near to Derbyshire, with the Stratum which occupies the top of each, and other particulars.—*Phil. Mag.* XXXVII. p. 161.
9. Geological Observations on Unstratified Mountains, and on the Use and Abuse of Geological Theories.—*Phil. Mag.* XXXVII. p. 440.
10. On the great Derbyshire Denudation.—*Phil. Trans.* CI. p. 242.—*Phil. Mag.* XXXIX. p. 26.
11. Geological Remarks and Queries on *Dr. Campbell's* Map and Account of the Stratification of Lancashire.—*Phil. Mag.* XXXVIII. p. 336.
12. Geological Observations on the county of Antrim, and others in the North-east part of Ireland.—*Phil. Mag.* XXXIX. pp. 266, 353.

13. On the Geology of the South of Yorkshire, and of North Wales.—Phil. Mag. XLV. p. 161.
14. Cursory Geological Observations lately made in Shropshire, Wales, Lancashire, Scotland, Durham, Yorkshire N. R., and Derbyshire. On *Mr. Bakewell's* Geological Map, and on the supposed Identity of the Derbyshire Peak and the Craven Limestone Rocks, etc. etc.—Phil. Mag. XLII. p. 53.
15. On the Strata of Derbyshire, and the Slate of Charnwood Forest.—Phil. Mag. XLII. pp. 103, 164.
16. Notes on *Mr. R. Bakewell's* "Introduction to Geology."—Phil. Mag. XLII. pp. 246, 356; XLIII. pp. 27, 119, 182, 252, 325.
17. *Mr. Smith's* Geological Claims stated.—Phil. Mag. LI. p. 173.
18. On the importance of knowing and accurately discriminating Fossil Shells, as the means of identifying particular beds of the strata in which they are inclosed.—Phil. Mag. LIII. p. 112.
19. Free Remarks on the Geological Work of *Mr. Greenough*.—Phil. Mag. LIV. p. 127.
20. Free Remarks on *Mr. Greenough's* Geological Map.—Phil. Mag. LV. p. 379.

FARGEAU (A.).

1. Nouvelles Observations sur la grotte d'Osselles.—Ann. Sc. n. XI. p. 236.

FARGEAUD (A.).

1. Note sur les Roches du Kayserstuhl.—C. R. V. p. 542.

FARGEAUD ().

1. De la formation de la Glace dans la nature. Strasb. 1829, 4°.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 159.

FARINES ().

1. Note sur quelques Insectes vésicans.—Ann. Sc. n. XVII.—Rev. Bibl. p. 91.
2. Note sur quelques précautions à prendre dans la classe des Coléoptères.—Soc. Linn. Bord. IV. p. 253.—*Féruss. Bull.* 1831, XXV. p. 133.
3. Notice sur le *Cebrio xanthomerus*, Hoff., et description de sa femelle.—Soc. Linn. Bord. IV. p. 137.—*Féruss. Bull.* 1830, XXII. p. 477.

4. Observations sur la Larve du *Rhipiphorus bimaculatus*.—Ann. Sc. n. VIII. p. 244.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 292.—*Isis*, 1834, VIII. p. 865.
5. Mémoire sur la Chenille connue vulgairement sous le nom de Couque. Perpign. 1825, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 109.
6. Observation de quatre Filaires sorties du corps d'un *Blaps producta*.—Institut. N° 49, p. 129.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 339.
7. Description de trois espèces nouvelles de Coquilles vivantes du Dép. des Pyrénées orientales. Perpign. 1834, fig.—Ann. Sc. n. (2° S.) II. p. 118.—*Wieg.* Arch. 1835, I. p. 317.—Bull. Soc. Géol. Fr. VI. p. 60.
8. Note sur les Puits artésiens du Dép. des Pyrénées orientales.—Institut. 1834, p. 350.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 703.
9. Notice sur la Cétoine velue (*Cetonia hirta*, Fabr.).—Journ. Chim. Méd. Pharm. VII. 1831.
10. Notice sur le *Bombyx Thalictri*.—Journ. Pharm. 1831.
11. Statistique des Forages artésiens du Dép. des Pyrénées orientales.—C. R. I. p. 7.

FARINES () et CARCASSONE ().

1. Mémoire sur un Cétacé échoué le 27 Novembre 1828 sur la côte dépendante de la commune de Saint-Cyprien (Pyrénées-orientales). Perpign. 1829, 8°. fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XIX. p. 349.

FARIO (P.) e ZANTEDESCHI (Fr.).

1. Esperienze intorno alle Correnti elettro-fisiologiche negli Animali a sangue caldo. Pisa, 1839, 8°.—*Venez.* 1840, 8°.

FARMER (J. C.) and WESTWOOD (J. O.).

1. On the Ravages of Insects upon Barley and Turnips.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, VIII. p. 171.

FARQUHAR (W.).

1. On a new species of Tapir found in the Peninsula of Malacca.—Asiat. Res. XIII. p. 417.

FARRAR (W.).

1. On the Auditory Apertures in the Skulls of Quadrupeds and Birds.—Mag. Nat. Hist. ser. 1, IV. p. 9.—Ann. Sc. n. XXII. —Rev. Bibl. p. 11.

FARRE (Arthur).

1. On the Minute Structure of some of the higher forms of Polypi, with views of a more natural arrangement of the Class.—Phil. Trans. CXXVII. p. 387.—*Wieg.* Arch. 1838, II. p. 325.
2. On the Organ of Hearing in the Crustacea.—Phil. Trans. CXXXIII. p. 233.—Mag. N. Hist. XII. p. 229.
3. Beschreibung der von *Owen* im Menschen entdeckten *Trichina spiralis*.—*Frör.* Notiz. N^o 1035, p. 5, fig.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 255.

FARRER (J. W.).

1. On Ingleborough Cave.—Journ. Geol. Soc. V. p. 49.

FARRINGTON ().

1. On the Charr-fish as found in North Wales.—Phil. Trans. XLIX. p. 210.

FASCH (Aug. H.).

1. Dissertatio de Castoreo. Jenæ, 1677, 4^o.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 346.

FÄSE (J. Conr.).

1. Staats- u. Erdbeschreibung der ganzen Helvetischen Eidgenossenschaft. Zürich (1765?), 8^o. 4 vols.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 541.

FÄSEBECK (G. F.).

1. Beitrag zur Anatomie der Hirnnerven und des *Sympathicus*.—*Müll.* Arch. 1840, p. 69.
2. Die Nerven des menschlichen Kopfes. Braunsch. 1840, 4^o. fig.—*Val.* Repert. VI. p. 26.
3. Neurologische Bemerkungen.—*Müll.* Arch. 1839, p. 70.
4. Ueber Doppelbildung.—*Müll.* Arch. 1842, p. 61, fig.
5. Einige anatomische Beobachtungen.—*Müll.* Arch. 1842, p. 473.

FASEL (J. Fr.).

1. De Sanguinis in Venam Portarum congesti verâ naturâ. 1751.—*Biogr.* Un. XIV. p. 182.
2. De Morbis Arteriarum, cum suis causis, effectibus, atque signis tam diagnosticis quàm prognosticis. Jena, 1757.—*Biogr.* Un. XIV. p. 182.
3. De Arteriis non sanguiferis. 1763.—*Biogr.* Un. XIV. p. 182.

FASELTUS (Chr.).

1. Dissert. de primo Avium Ortu. Witt. 1674, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 530.

FASSETTA (Valent.).

1. Dissert. inaug. de Tæniâ. Pavia, 1830, 8°.

FASTER (A.).

1. Note sur les Chutes de Tockou et Tallueck en Géorgie.—*Sill. Amer. Journ.* XIV. 2, p. 209.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 177.

FATTORI (Santo).

1. Dei Feti che racchiudono Feti, detti volgarimente gravidî. Si aggiungono alcune considerazioni intorno alla generazione degli Animalî. Pavia, 1815, 4°.

FAUJAS DE ST.-FOND (B.).

1. Lettre adressée à *M. de Lacépède* sur les Poissons du Golfe de la Spezzia et de la mer de Gênes.—*Ann. Mus.* VIII. p. 365.
2. Histoire naturelle de la province de Dauphiné. Par. 1781, 8°. fig.; 1782, 4 vols. 12°.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIV. p. 16.
3. Voyage en Angleterre, en Écosse et aux îles Hébrides, etc., où l'on trouve la description détaillée de la Grotte de Fingal à l'île de Staffa. Par. 1797, 8°. 2 vols. fig.—(Germ. *C. R. W. Wiedemann*): *Reise durch England, Schottland u. die Hebriden*, etc. mit Anmerk. des *J. Macdonald*. Gött. 1799, 2 vols. 8°. fig.—(Angl.) Lond. 1799, 2 vols. 8°. fig.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIV. p. 17.
4. Voyage géologique depuis Mayence jusqu'à Oberstein, par Creutznach, Martenstein et Kirn.—*Ann. Mus.* V. p. 293, fig.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 123.
5. Voyage géologique à Oberstein, etc.—*Ann. Mus.* VI. p. 53, fig.
6. Voyage géologique de Nice à Menton, Vintimille, Port-Maurice, Noli, Savonne, Voltri et Gênes, par la route de la Corniche.—*Ann. Mus.* XI. p. 189.
7. Voyage géologique sur le Monte-Ramazzo dans les Apennins de la Ligurie; description de cette Montagne, etc.—*Ann. Mus.* VIII. p. 313.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 123.—*Phil. Mag.* XXX. p. 296.
8. Voyage géologique au Volcan éteint de Beaulieu (Bouches-du-Rhône), etc.—*Ann. Mus.* VIII. p. 206.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIV. p. 18.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* VI. p. 123.

9. Histoire naturelle de la Montagne de St.-Pierre de Maestricht. Par. 1799, fol. fig.—*Broun*, Leth. II. p. 547.—(Belg. *J. D. Pas-teur*) : Natuurlijke Historie van den St. Pietersberg by Maestricht. Amst. 1802–1804, 8°.
10. Essai de Géologie, ou Mémoires pour servir à l'Histoire naturelle du Globe. Par. 1809 et 1810; 3 vols. 8°. fig.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 17.
11. Recherches sur les Volcans éteints du Vivarais et du Velay, avec un Discours sur les Volcans brûlans, des Mémoires analytiques sur le Schorl, la Zéolithe, les Basaltes, etc. Par. 1778, fol. fig.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 16.—(Germ.) Leipz. 1786, 8°. fig.—*Böhm*. Bibl. IV. 2, pp. 372, 386.
12. Minéralogie des Volcans, ou Description de toutes les substances produites ou rejetées par les feux souterrains. Par. 1784, 8°. fig.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 17.—(Germ.) *Mineralogie der Vulkane, oder Beschreibung aller durch die unterirdischen Feuerausbrüche hervorgebrachten oder ausgeworfenen Substanzen*. Leipz. 1786, 8°. fig.—*Böhm*. Bibl. IV. 2, p. 372.
13. Essai de Classification des Produits volcaniques, ou Prodrôme de leur arrangement méthodique.—Ann. Mus. III. p. 85.
14. Nouvelle Classification des Produits volcaniques.—Ann. Mus. V. p. 325.
15. Essai sur l'histoire naturelle des Roches de Trapp. Par. 1788, 12°; 1813, 8°.—Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 280.
16. Mémoire sur les Roches de Trapp.—Ann. Mus. XIX. p. 471, fig.—*Leonh*. Tasch. 1816, II. p. 433.
17. Mémoire sur le Trass ou Tuffa volcanique des environs d'Andernach.—Ann. Mus. I. p. 15, fig.
18. Description des Mines de Tuffa des environs de Brühl et de Liblar, connues sous la dénomination impropre de Mines de Terre d'ombre, ou Terre brune de Cologne.—Ann. Mus. I. p. 445, fig.
19. Description des Carrières souterraines et volcaniques de Niedermennich, à 3 lieues d'Andernach, etc.—Ann. Mus. I. p. 181, fig.
20. Histoire naturelle de diverses substances minérales siliceuses et porphyritiques passées à l'état de Pechsteins, ou Pierres de Poix, par l'action des feux souterrains.—Mém. Mus. II. p. 341.
21. Des Émaux, des Verres, et des Pierres poncees des Volcans brûlans et des Volcans éteints.—Mém. Mus. III. p. 1.
22. De la Prehnite, désignée sous la dénomination de Zéolite cuivreuse du duché de Deux-Ponts; de la Roche qui lui sert de gangue, et du lieu véritable où l'on peut la trouver.—Ann. Mus. V. p. 71.

23. Sur une mine de Charbon fossile du Dép. du Gard, dans laquelle on trouve du Succin et des Coquilles marines.—Ann. Mus. XIV. p. 314, fig.
24. Notice sur une espèce de Charbon fossile nouvellement découverte dans le territoire de Naples.—Ann. Mus. XI. p. 144.
25. Notice sur la Sarcolithe de Montecchio Maggiore et de Castello.—Ann. Mus. XI. p. 42.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 18.
26. Mémoire sur le Caoutchouc, ou Bitume élastique fossile du Derbyshire.—Ann. Mus. I. p. 261.—Phil. Mag. XV. p. 225.
27. Description géologique des Brèches coquillières et osseuses du Rocher de Nice, de la montagne de Montalban, de celles de Cimies et de Villefranche, qui tiennent au même système de formation, etc.—Ann. Mus. X. p. 409.
28. Mémoire sur quelques Fossiles rares de Vestena-Nova dans le Véronais, qui n'ont pas été décrits, et que *M. de Gazzola* a donnés au Muséum d'Histoire naturelle.—Ann. Mus. III. p. 18, fig.—Phil. Mag. XIX. p. 263.
29. Mémoire sur deux espèces de Bœufs dont on trouve les Crânes fossiles en Allemagne, en France, en Angleterre, dans le nord de l'Amérique et dans d'autres contrées.—Ann. Mus. II. p. 188, fig.
30. Mémoire sur les Bois de Cerf fossiles trouvés en 1775 dans les environs de Montélimart, à quatorze pieds de profondeur. Par. 1776; 1779, 4^o. fig. col.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 16.
31. Notice sur le Madréporite à odeur de truffe noire, des environs de Monte-Viale dans le Vicentin.—Ann. Mus. IX. p. 225.
32. Notice sur des Plantes fossiles de diverses espèces qu'on trouve dans les couches fissiles d'un Schiste marneux, recouvert par des laves, dans les environs de Roche-Sauve (Ardèche).—Ann. Mus. II. p. 339, fig.
33. Nouvelle Notice sur des Plantes fossiles, renfermées dans un Schiste marneux des environs de Chaumerac et de Roche-Sauve (Ardèche).—Mém. Mus. II. p. 444, fig.
34. Notice sur quelques-unes des Plantes fossiles qu'on trouve dans les couches calcaires de Monte-Bolca dans le Véronais, et de Vestena-Nuova dans le Vicentin, dans les mêmes gisemens où sont les poissons fossiles.—Mém. Mus. V. p. 162, fig.
35. Notice sur une portion de tronc de Palmier, trouvée à 60 pieds de profondeur, au milieu d'un Tuffa ou brèche volcanique de Montecchio-Maggiore dans le Vicentin.—Ann. Mus. IX. p. 388.
36. Mémoire sur une Dent fossile d'Éléphant trouvée à 5 pieds de profondeur dans un Tuffa volcanique de la commune de Darbre (Ardèche).—Ann. Mus. II. p. 23, fig.

37. Mémoire sur une grosse Dent de Requin et sur un écusson fossile de Tortue, trouvés dans les Carrières des environs de Paris.—Ann. Mus. II. p. 103, fig.
38. Notice sur le gisement des Poissons fossiles et sur les empreintes de Plantes d'une des Carrières à plâtre des environs d'Aix (Bouches-du-Rhône).—Ann. Mus. VIII. p. 220.
39. Notice sur le Piquant ou l'Aiguillon pétrifié d'un Poisson du genre des Raies, et sur l'Os maxillaire d'un Quadrupède, trouvés dans une Carrière des environs de Montpellier, etc.—Ann. Mus. XIV. p. 377, fig.
40. Mémoire sur un Poisson fossile trouvé dans une Carrière de Nanterre près de Paris.—Ann. Mus. I. p. 353.
41. Des Coquilles fossiles des environs de Mayence.—Ann. Mus. VIII. p. 372, fig.
42. Additions au Mémoire sur les Coquilles fossiles des Carrières des environs de Mayence.—Ann. Mus. XV. p. 142, fig.
43. Notice sur quelques Coquilles fossiles des environs de Bordeaux.—Mém. Mus. III. p. 195, fig.
44. Mémoire sur un nouveau genre de Coquille bivalve.—Ann. Mus. XI. p. 384, fig.
45. Dictionnaire des Merveilles de la Nature.—(Germ.) *Wunder der Natur, eine Sammlung ausserordentlicher u. merkwürdiger Erscheinungen u. Begebenheiten in der ganzen Körperwelt*, etc. Leipz. 1782, 8°. (I. Bd.)—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 326.

FAURE-BIGUET ().

1. Considérations sur les Bélemnites. Lyon, 1819.
2. Description et figure d'une nouv. espèce de Testacelle.—Bull. Soc. Philom. p. 98, fig.

FAUST (B. Eph.).

1. Anatomische Beschreibung zweier Missgeburten, etc. Gotha, 1780, 8°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 118.
2. Die Perioden des menschlichen Lebens. Berl. 1794, 8°. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 118.

FAUST (Iren.).

1. Mineralogia. Francf. 1706, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 42.

FAUVEL (F.).

1. Rapport sur la destruction des Hannetons.—Mém. Soc. Agric. Seine et Oise, 1801.

FAVANNE DE MONTCERVELLE ().

1. Dictionnaire de Conchyliologie.—*Cuv. R. An. III. p. 359.*
2. Conchyliologie de *d'Argenville*, édit. fort augmentée. 4°. Paris, 1780.—*Cuv. R. An. III. p. 359.*
3. Catalogue systématique et raisonné, ou description du magnifique cabinet appartenant ci-devant à *M. le comte de Latour d'Auvergne*. Paris, 1784, 8°.

FAVART D'HERBIGNY (C. E.).

1. Dictionnaire d'Histoire naturelle qui concerne les Testacés ou les Coquillages de mer, de terre et d'eau douce, avec la Nomenclature, la Zoomorphose, etc. 3 vols. 12°. Paris, 1775.—*Dict. Sc. nat. X.—Böhm. Bibl. II. 2, p. 453.*

FAVRE (Alph.).

1. Remarques sur les Anthracites des Alpes. Genève, 1841, 4°.
2. Compte rendu des ouvrages de *MM. Godefroy, Agassiz et Rendu* sur les Glaciers, etc. Genève, 1841, 8°.
3. Considérations géologiques sur le Mont Salève et sur les Terrains des environs de Genève. Genève, 1843, 8°.
4. Observations sur les *Diceras*. Genève, 1843, 4°.—*L. u. Br. N. Jahrb. 1844, p. 639.*
5. Observations on the Relative Position of the Formations of the Western Swiss Alps, and of the Alps of Savoy.—*Edinb. N. Phil. J. XLIV. p. 101.*
6. Geological Researches in the neighbourhood of Chamounix, in Savoy.—*Edinb. N. Phil. J. XLV. p. 69, pl.*
7. On the Geology of the German Tyrol and the Origin of Dolomite.—*Edinb. N. Phil. J. XLVII. p. 73.*

FAVROT (C.).

1. Traité élémentaire d'Histoire naturelle, pharmaceutique et médicale. Paris, 1843-44, 2 vols. 8°. fig.

FAXAR (Palacio).

1. Account of a Soda Lake in South America.—*Journ. Roy. Inst. I. p. 188.*

FAYRER (Capt.).

1. On the Migration of Birds between the Coasts of Scotland and Ireland.—*Proc. Com. Zool. Soc. Lond. I. p. 145.*

FEARN (John).

1. A Rationale of the Laws of Cerebral Vision. Lond. 8°.—Ann. Sc. nat. XXVI. p. 430.
2. The Human Sensorium investigated as to Figure. Lond. 1832, 8°.

FEATHERSTONHAUGH (G. W.).

1. On an Excavation in the Chalk at Norwich.—Proc. Geol. Soc. I. p. 35.—Phil. Mag. ser. 2, II. p. 456.
2. On the Series of Rocks in the United States.—Proc. Geol. Soc. I. p. 91.—Phil. Mag. ser. 2, V. p. 138.—Edinb. New Phil. Journ. VII. p. 15.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 204.—*L. u. Br. N.* Jahrb. 1833, p. 205.
3. Geological Report on the elevated country between Missouri and Red River, from an examination in 1834. 8°. Washington, 1835.—*Sill.* Am. J. XXVIII. 2, p. 379.
4. Report of a Geological Reconnaissance, made in 1835, from Washington, by Green Bay, etc. Washingt. 1836, fig.—*Sill.* Am. J. XXXII. 1, p. 185.
5. On the Excavation of the Rocky Channels of Rivers by the Recession of their Cataracts.—Rep. Brit. Assoc. 1844, Sect. p. 45.
6. American Journ. of Geology and Nat. Science; *vide sup.* Pars I. p. 85.

FEBURIER ().

1. Précis de l'Histoire naturelle des Abeilles et des principes de leur culture. Par. 1810, 8°.
2. Traité complet théorique et pratique sur les Abeilles. Par. 1810, 8°.—Cat. Roy. Soc. Lond.
3. Mémoire sur les Fausses-Teignes. Versailles, 1810, 8°.
4. Méthode certaine et simplifiée de soigner les Abeilles. Paris, 1828, 12°.

FECHNER (G. Th.).

1. Katechismus oder Examinatorium über die Physiologie des Menschen. Leipz. 1823, 8°.—*Engelm.* Bibl. med.-chir. p. 118.

FECHNER (K. A.).

1. Versuch einer Naturgeschichte der Umgegend von Görlitz. (I. Th.) Görl. 1841, 4°.

FÉE (L. A.).

1. Notice sur les Productions naturelles de l'île de Java. 1827, 8°. —*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 204.

FÉE (M. A.).

1. Cours d'Histoire naturelle pharmaceutique. Paris, 1828 ; 1837, 2 vols. 8°.

FEHR (J. G.).

1. Alphabetisches Verzeichniss aller in *Boisduval's* System der europ. Schmetterlinge (*Genera et Index*, etc.) vorkommenden Gattungsnamen mit ihren Synonymen. Erlang. 1842, 8°. fig.

FEHR (J. Mich.).

1. De Carinâ Nautili elegantissimâ.—*Misc. Nat. Cur.* 1685, Dec. II. p. 10, fig.—*Trans. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 220.—*Mod. B. Helm.*

FEIDER (Bas. J.).

1. De Halyotidum structura. fig. Halæ, 1814, 4°.

FEIGE (C. Th. L.).

1. Anweisung zur sicheren Vertilgung des schädlichen Blüthenwicklers, nebst einer Beschreibung von mehreren schädlichen Obstrauen. Berl. 1790, 8°.—*Bibl. Ent.* I. p. 110.

FEIGEL (J. Th. A.).

1. Vollständiges Handbuch der Anatomie auf ihrem jetzigen Standpunkte, etc. Würzb. 1837, 8°. Atl. fol.

FEILER (J.).

1. Ueber angeborne menschliche Missbildungen im Allgemeinen und Hermaphroditen insbesondere. Landsh. 1820, 8°. fig. col.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 119.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIV. p. 43 (*Sur les Monstruosités humaines en général, et les Hermaphrodites en particulier*).

FEISTHAMEL ().

1. Observations sur la cause de la Mortalité des Arbres dans le Parc de Vincennes, attribuée aux Scolytes, pendant l'été de 1836. —*Ann. Soc. Ent. Fr.* VI. p. 393.

2. Description de trois Lépidoptères nouveaux de la tribu des Phalénites.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 131, fig.
3. Notice sur trois Lépidoptères nouveaux, dont un de Sicile et deux d'Espagne.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 299, fig.
4. *Chimera funebris*.—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 259, fig.
5. *Chesias Geneata*, *Acidalia Brassiaria*, *Cabera Graellsiaria*.—Ann. Soc. Entom. Fr. IV. p. 131.—Burm. in *Wieg.* Arch. 1836, II. p. 319.
6. Description d'une nouvelle espèce de Sphinx, nommée *Sphinx Amelia*.—Féruss. Bull. 1827, XI. p. 162.
7. *Heliconia Leprieuri*.—Ann. Soc. Entom. Fr. IV. p. 631, fig.—Burm. in *Wieg.* Arch. 1826, II. p. 318.
8. *Callithea Leprieuri*.—Guér. Mag. IX. p. 122.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 318.
9. Notice sur le *Bombyx repanda*, Hübn., appartenant au genre *Megasoma*, Boisduv.—Ann. Soc. Ent. Fr. I. p. 340, fig.
10. *Scolytus pygmaeus*, Gyll.—Ann. Soc. Entom. Fr. V. p. xi; VI. p. 393.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 305; 1838, II. p. 233.
11. Notice sur le *Pachypus excavatus*.—Ann. Soc. Ent. Fr. VI. p. 257, fig.—*Wieg.* Arch. 1838, II. p. 228.

FELDMANN (Bern.).

1. De comparatione Plantarum et Animalium, Dissertatio inaug. Leyd. 1732, 4°.—Berol. 1780, 8°.—Biogr. Un. XIV. p. 256.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 83.

FELICI (Ant.).

1. Relazione del ritrovamento dell' Uova di Chiocciole, in una Lettera al *Sign. Malpighi*. Bonon. 1683, 8°. (Lat.) *De Ovis Cochlearum Epist. ad Malpighium, cum J. J. Harderi Epist. de Partibus genitalibus Cochlearum, generatione item Insectorum ex ovo*. Aug. Vind. 1684, 8°. fig.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 462.—*Mod.* Bibl. Helm.

FELICI (Const.).

1. Della virtù e proprietà del Lupo.—*Menab.* Tratt. del gr. Anim. Rimini, 1584, 8°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 319.

FELICI (Giov. Batt.).

1. Littera intorno al canto delle Cicale. — Giorn. Letter. Ital. XXXVI. No. 3.—*Eis.* Insect. p. 249.

FELICI (J. M. de).

1. Osservazioni fisiologiche sopra le Funzioni della Milza, della Vena Porta, del Fegato e dei Polmoni. Pavia, 1818, 8°.

FELLENBERG (L. R. v.).

1. Fragmens de Recherches comparées sur la nature constitutive de différentes sortes de Fibrine de Cheval dans l'état normal et pathologique. Berne, 1841, 8°.

FELLENBERG (L. R. v.) et VALENTIN (F.).

1. Ueber die bei der Consolidation des Faserstoffes stattfindenden Veränderungen der elementaranalytischen Bestandtheile desselben.—*Müll. Arch.* 1841, p. 542.

FELLER (Gotth.).

1. Observat. de Utero canino. Lips. 1777, 4°. fig.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 136.

FELLER (Joach.).

1. Dissert. de Avibus noctu lucentibus. Lips. 1669; 1672, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 104.
2. Dissert. de Cygnorum Cantu. Lips. 1660; 1672, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 564.

FELLOWS (Charles).

1. Geographical distribution of British Birds.—*Ann. Nat. Hist.* IV. p. 213.

FELTON (Sam.).

1. An Account of the Cornet Caterpillar.—*Phil. Tr.* XLV. p. 282.—*Bibl. Ent.* I. p. 110.
2. On a singular species of Wasp and Locust.—*Phil. Trans.* LIV. p. 53.—*Naturf.* II. 1794.—*Fuessl. Mag.* II. p. 95.

FENALET (Thomas de).

1. Observation zoologique sur le Rossignol de muraille, appelé vulgairement Rouge-queue.—*Mém. de Lausanne*, III. Hist. p. 16.

FENNELL (James H.).

1. The Natural History of British and Foreign Quadrupeds. Lond. 1841, 8°. fig.

FENNER (C. W. H.).

1. De Anatome comparatâ et Philosophiâ naturali Commentatio, sistens descriptionem et significationem Cranii, Encephali et Nervorum in Piscibus. Jenæ, 1820, fig.—*Müll. Arch.* 1835, p. 247.—*Cuv. et Val.* I. p. 240.

FERBER (J. J.).

1. Briefe aus Wälschland über natürliche Merkwürdigkeiten dieses Landes, an den Herausgeber derselben *Ign. v. Born.* Prag. 1773, 8°.—(Gall. de Dietrich): *Lettres sur la Minéralogie et sur divers autres objets de l'Hist. nat. de l'Italie.* Strasb. 1776, 8°.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* II. p. 110.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 556; IV. 1, p. 109.—(Angl. R. E. Raspe): *Travels through Italy.* Lond. 1776, 8°.
2. Neue Beyträge zur Mineralgeschichte verschiedener Länder. Miatou, 1778, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, pp. 81, 95.
3. Versuch einer Oryctographie von Derbyshire. Miatou, 1776, 8°. fig.—(Gall. Gruvel): Par. 1790, 8°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 105.
4. Beyträge zur Mineralgeschichte von Böhmen. Berl. 1774, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 114.
5. Physikalisch-metallurgische Abhandlungen über die Gebirge u. Bergwerke in Ungarn. Berl. 1780, 8°. fig.
6. Reflexions sur l'ancienneté relative des Roches et des Couches terreuses qui composent la croûte du Globe terrestre.—*Act. Petr.* II. p. 185.—*N. Act. Petr.* I. p. 297; II. p. 163.
7. Enodatio quæstionis an indoles Matricis metalliferæ et Metalli quod continet, notam præbet certam quâ dignosci possunt Montes primarii a secundariis?—*N. Act. Petr.* 1786, IV. p. 284.
8. Enumeratio Mineralium quorundam rariorum in Museis nonnullis Parisiensibus obviatorum.—*N. Act. Petr.* 1787, V. p. 280.
9. Mineralium quorundam rariorum Recensio, adjectis observationibus geologicis.—*N. Act. Petr.* 1785, III. p. 260.
10. Examen hypotheseos de Transmutationibus corporum mineralium, institutum.—*Act. Petr.* 1780, II. p. 248.
11. Observations sur les Corps pétrifiés qu'on trouve dans l'intérieur de quelques Montagnes et Couches terreuses.—*Mém. Ac.* Berl. XLV. p. 148.
12. Drey Briefe mineralogischen Inhalts an Freyherrn *Rachnitz.* Berl. 1789, 8°.
13. Untersuchung der Hypothese von der Verwandlung der mineralischen Körper in einander. 12°. Berlin, 1788.
14. Bergmännische Nachrichten von den merkwürdigsten mine-

ralischen Gegenden der Herzogl. Zweybrückischen, Churpfälzischen, Wild- u. Rheingräflichen, auch Nassauischen Länder. Mietau, 1776, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 126.

15. Beschreibung des Quecksilberbergwerks zu Idria in Mittelkrain. Berl. 1774, 8°. fig.
16. Relation von der ihm aufgetragenen mineralogischen, berg- u. hüttenmännischen Reise durch einige Polnische Provinzen, herausg. v. *J. K. W. Voigt*. Arnst. u. Rudolst. 1804, 8°.
17. Anmerkungen zur physischen Erdbeschreibung von Kurland, nebst *J. B. Fischer's* Zusätzen zu seinem Versuche einer Naturg. v. Liefland. Riga, 1784, 8°. fig.

FERG ().

1. Ueber das Eyerlegen eines ausgeschnittenen Schildkroten Eyerangs.—*Isis*, 1828, V. u. VI. p. 536.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVI.—*Rev. Bibl.* p. 15.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 464.—*Dum. et Bibr.* I. p. 439.

FERGUSON (J.).

1. On a remarkable Fish, taken in King's Road, near Bristol.—*Phil. Trans.* LIII. p. 170.—*Cuv. et Val. Poiss.* I. p. 138.

FERGUSON (Will.).

1. On the Poisonous Fishes of the Caribbee Islands.—*Trans. Roy. Soc. Edinb.* IX. p. 65.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 105.
2. On the Mud-Volcanoes in Trinidad.—*Trans. Roy. Soc. Edinb.* IX. p. 93.—*Isis*, 1818, IV. p. 579.

FERGUSON (John).

1. Geological Report on Muirkirk Coal-field in the County of Ayr.—*Prize Essays Highland Soc.* XIII. p. 205.

FERLUS (L. D.).

1. Nouvelle notice sur la Giraffe :—*Observ. curieuses sur le caractère, les habitudes et l'instinct de ce quadrupède.* Paris, 1827, 8°. fig.

FERMIN (Ph.).

1. Histoire naturelle de la Hollande équinoxiale, ou Description des Curiosités naturelles qui se trouvent dans la Colonie de Surinam. Amst. 1765, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 754.

2. Description générale, historique, géographique et physique de la Colonie de Surinam. Amst. 1769, 2 vols. 8°. cart. et fig.—(Germ. Martini): *Ausführ. historisch-physikalische Beschreibung der Kolonie Surinam*. Berl. 1775, 2 vols. 8°. fig.—Biogr. Un. XIV. p. 376.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 754.
3. Traité des Maladies les plus fréquentes à Surinam, etc.; avec une Dissertation sur le fameux Crapaud de Surinam, nommé *Pipa*, et sur sa génération en particulier. Maëstr. 1764, 8°. fig.; Amst. 1765, 8°.—(Germ. Götze): *Abhandlung von der Surinam. Kröte oder Pipa u. dem völlig entdeckten Geheimnisse ihrer Erzeugung*. Brünschw. 1776, 8°. fig.—Biogr. Un. XIV. p. 377.—*Böhm. Bibl. II. 2*, p. 14.

FERNANDEZ (Francisco).

1. *Historia Animalium et Mineralium Novæ Hispaniæ*. 4°. Romæ, 1651.

FERNANDEZ (Fr. Garc.).

1. *Nuovo Discorso de la Generacion de las Plantas, Insectos, Hombres y Animales*. Madr. 1767, 4°.—*Böhm. Bibl. II. 1*, p. 134.

FERNER (Bengt).

1. *Tvisten om Vattu-minskningen, förestäld uti et Tal vid Præsidiu afläggande i Vetensk. Academien*. Stockh. 1765, 8°.

FERRAND (F.).

1. *Considérations générales sur l'Innervation*. Strasb. 1836, 4°.—*Val. Repert. III*. p. 27.

FERRARA (Alph.).

1. *Memoria sopra le Acque della Sicilia*. Lond. 1811.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 105.
2. *Sur le Corail de la Sicile (Angl.)*. Lond. 1813.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 105.

FERRARA (Fr.).

1. *Memorie sopra il Lago Naftia, nella Sicilia meridionale; sopra l'Ambra Siciliana; sopra il Mele Ibileo e la Citta d'Ibla Megara; sopra Nasso e Calipoli*. Palermo, 1805, 4°.—Tr. Linn. Soc. Lond. XI. 2, p. 423.

2. Memoria sopra i Tremuoti di Sicilia in Marzo 1823. Palermo, 1823, 8°.—*Sill. Am. Journ.* IX. 2, p. 216.—*Phil. Mag.* LXV. p. 92.
3. Storia generale dell' Etna. Catania, 1793, 8°.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* XI. 2, p. 423.
4. Descrizione dell' Etna, con la storia delle Eruzioni e il Catalogo dei Prodotti. Palermo, 1818, 8°.—*Cat. Roy. Soc. Lond.*
5. I Campi flegrei della Sicilia e delle Isole che le sono intorno, o Descrizione fisica e mineralogica di queste Isole. Messina, 1810, 4°.—*Cat. Roy. Soc. Lond.*
6. Storia naturale della Sicilia, che comprende la Mineralogia; con un Discorso sopra lo studio in varj tempi delle Scienze naturali in quest' Isola. Catan. 1813, 4°.—*Cat. R. Soc. L.*

FERRARESE (L.).

1. Ricerche intorno all' origine dell' Istinta. Napoli, 1834, 8°.

FERRARO (J. B.).

1. Due Anatomie, una delli Membri e Viscere, l'altra dell' Ossa de' Cavalli. Bol. 1673, fol. fig.—*Biogr. Un.* XIV. p. 415.

FERRARY ().

1. Sur le Fou de Bassan (*Sula alba*, Mey.; *Pelecanus Bassanus*, Linn.).—*Bull. Soc. Philom.* Janv. 1826.—*Féruss. Bull.* 1827, X. p. 154.

FERREIN (Ant.).

1. Sur la structure du Foie et de ses Vaisseaux.—*Acad. Sc. Par.* 1733.—*Biogr. Un.* XIV. p. 417.
2. Observations sur de nouvelles Artères et Veines lymphatiques.—*Acad. Sc. Par.* 1741.—*Biogr. Un.* XIV. p. 417.
3. De la formation de la Voix d'Homme.—*Acad. Sc. Par.* 1741.—*Biogr. Un.* XIV. p. 417.
4. Sur les mouvemens de la Mâchoire inférieure.—*Acad. Sc. Par.* 1744.—*Biogr. Un.* XIV. p. 417.
5. Sur le mouvement des deux Mâchoires.—*Acad. Sc. Par.* 1744.—*Biogr. Un.* XIV. p. 417.
6. Sur la structure des Viscères nommés glanduleux, et particulièrement sur celle des Reins et du Foie.—*Acad. Sc. Par.* 1749.—*Biogr. Un.* XIV. p. 417.
7. Sur le véritable Sexe de ceux qu'on appelle Hermaphrodites.—*Acad. Sc. Par.* 1767.—*Biogr. Un.* XIV. p. 418.

FERRET () et GALINIER ().

1. Voyage en Afrique, 1839.—C. R. 1844.

FERRIÈRE (M. D. L. F. de la).

1. Traité des Abeilles, où l'on voit la véritable manière de les gouverner et d'en tirer du profit, avec une Dissertation sur leur Génération et de nouvelles Remarques sur toutes leurs propriétés. Paris, 1720, 12°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 285.

FERRIS ().

1. Sur la Génération du Saumon.—*Journ. de Phys.* XX. p. 321.

FERRIS (Sam.).

1. Ueber die Milch ; eine Preisschrift der Aerzte zu Edinburgh. Aus d. Engl. mit Anmerk. v. *Chr. Fr. Michaelis*. Leipz. 1787, 8°.

FERTÉ-SENECTÈRE (De la).

1. Description de dix Carabiques nouveaux du Texas et d'une espèce nouvelle de Buprestide de France.—*Rev. Zool.* 1841, pp. 37-50.
2. Note sur les *Cicindela marginipennis* et *circumpicta*.—*Rev. Zool.* 1841, p. 193.
3. Suite du Catalogue des Carabiques recueillis par *M. Bocandé* dans la Guinée Portugaise, avec la description sommaire des espèces nouvelles.—*Rev. et Mag. de Zool.* 1849, p. 345.

FÉRUSSAC (A. E. J. P. J. F. d'Audebard de).

1. Mémoire sur deux nouvelles espèces d'Entomostracés, *Cyclops Mülleri* et *Cypris reniformis*, et d'Hydrachnés (*H. testudo* et *H. lutescens*).—*Ann. du Muséum*, 1806, VII. p. 217, fig.
2. Ueber die Versteinerungen des Erdreichs süsser Gewässer.—*Soc. Philom.* Août 1812.—*Leonh. Taschen.* 1814, I. p. 218.
3. Tableau systématique des Animaux Mollusques. Paris, 1822, 4°.
4. Concordance systématique pour les Mollusques terrestres et fluviatiles de la Grande Bretagne.—*Journ. de Phys.* XC. pp. 212, 281.
5. Pétrification de trois espèces de Seiches.—*Instit.* 1835, No. 120.

6. Notice sur les Éthéries trouvées dans le Nil, et sur quelques autres Coquilles recueillies par *Caillaud* en Égypte, en Nubie et en Ethiopie. Par. 1823, 4^o.—Mém. Soc. d'H. n. I. 2, p. 353.—*Féruss. Bull.* 1823, IV. p. 44; 1824, II. p. 300.—*Isis*, 1825, IX. p. 1031.—*Zool. Journ.* I. p. 518.
7. Note au sujet de la Réponse faite par *M. Deshayes* à quelques observations critiques sur la famille des Nérítacées de *M. de Lamarck*, et sur le genre *Navicelle*.—*Ann. Sc. n.* 1824, III. p. 370.
8. Monographie des espèces vivantes et fossiles du genre *Mélano-pside*, et Observations géologiques à leur sujet.—Mém. Soc. d'H. nat. Par. 1823, I. p. 132, fig.—*Féruss. Bull.* 1823, III. pp. 39, 58.
9. Notice sur le genre *Septaire*.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 98.
10. *Loligopsis Veranii* et *Cranchia Bonelli*.—*Instit.* II. p. 77.—*Guér. Mag. Zool.*—*Ann. Sc. n.* III. p. 339.—*Wieg. Arch.* 1835, I. p. 332; 1836, II. p. 214.
11. Note sur la Seiche à six pattes (*Sepia hexapodia*, Mol.), et sur deux autres espèces de Seiches signalées par cet auteur.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) IV. p. 113.—*C. R.* I. p. 69.—*Wieg. Arch.* 1836, II. p. 214.
12. Extrait d'une Note sur des Céphalopodes nouveaux.—*Ann. Sc. n.* (2^e S.) III. p. 330.
13. Notice sur l'animal de l'Argonaute.—*Féruss. Bull.* 1825, Mai, p. 137.—Mém. Soc. d'H. n. II. p. 160.—*Isis*, 1832, V. p. 460, fig.
14. Observations sur les Couches solides et terreuses de la Terre.—*Journ. de Phys.* 1780.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIV. p. 119.
15. Observations sur des Documens relatifs aux Volcans de l'intérieur de l'Asie.—*Féruss. Bull.* III. 1824, p. 14.
16. Observation, que la distance d'une maison qui a été construite à l'embouchure de la Delaware, près du Cap May, à 334 pieds de la mer, n'était plus que de 108 pieds en 1820, d'après les empiétemens de la mer.—*Féruss. Bull.* I. p. 6.
17. Notice sur des Terrains d'eau douce observés en divers lieux, et sur les Fossiles terrestres et fluviatiles.—*Ann. Mus.* XIX. p. 242.
18. Mémoires géologiques sur les Terrains formés sous l'eau douce par les débris fossiles des Mollusques vivant sur la terre, ou dans l'eau non salée. Par. 1814, 4^o.—*Cat. Roy. Soc. Lond.*
19. Considérations générales sur les Mollusques terrestres et fluviatiles, et sur les Fossiles des terrains d'eau douce. Par. 1812, 4^o.—*Biogr. Un. Suppl.* LXIV. p. 121.

20. Das Geschichtliche aus seiner Histoire naturelle des Mollusques.—Isis, 1822, V. Litt. Anz. pp. 153, 169.
21. System der Leche oder Mollusken.—Isis, 1824, III. Litt. Anz. p. 1.
22. Synonymik der Bivalven Nordamerika's.—Guér. Mag. Zool. 1835, II.—Wieg. Arch. 1836, II. p. 210.
23. Notice sur un nouveau genre de la famille des Huîtres, qui paraît réellement vivre dans l'eau douce (*Mülleria*, Fér.).—Mém. Soc. d'Hist. nat. I. 2, p. 266.—Féruss. Bull. 1824, II. p. 302.
24. Note sur le genre *Partula*.—Journ. de Phys. XCII. p. 459.
25. Catalogue des Mollusques terrestres et fluviatiles recueillies par *M. Rang* aux Grandes Indes.—Bull. Un. Sc. 1827.
26. Note sur une nouvelle espèce de Ver terrestre du Brésil (*Fasciola terrestris* ?).—Ann. gén. Sc. phys. VIII. p. 90.
27. Additions et Corrections au Tableau méthodique de la Classe des Céphalopodes, par *M. d'Orbigny*. (Foraminifères).—Féruss. Bull. 1827, X. p. 175.
28. Description de l'Appareil mammaire du Marsouin.—Féruss. Bull. 1830, XXII. p. 322.
29. Mémoire sur le Puceron du Térébinthe (*Aphis Pistocia*, Linn.).—N. Bull. Phil. N° 66, III. p. 234.—Bibl. Ent. I. p. 111.
30. Entomostracés et Hydrachnés.—Ann. Mus. VII. p. 212.
31. Lettre sur l'origine et la nature des Bélemnites, d'après les nouvelles découvertes de *M. Agassiz*.—C. R. I. p. 341.—Ann. Sc. nat. (2^e sér.) IV. p. 306.
32. Bulletin des Sciences ; *vide sup.* Pars I. p. 52.

FÉRUSSAC (A. E. J. P. J. F. d'Audebard de) et D'ORBIGNY (A.).

1. Histoire naturelle des Mollusques.—Monographie des Céphalopodes cryptodibranches. Paris, 1834-43, fol. fig.—Isis, 1835, VI. p. 495.

FÉRUSSAC (J. B. L. d'Audebert de).

1. Essai d'une Méthode conchyliologique, appliquée aux Mollusques fluviatiles et terrestres. Par. 1807, 8°.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 119.—Cuv. R. An. III. p. 360.
2. Histoire naturelle, générale et particulière des Mollusques terrestres et fluviatiles, tant des espèces que l'on trouve aujourd'hui

vivantes, que des dépouilles fossiles de celles qui n'existent plus. Par. 1819 et suiv. 4^o. et fol. fig. (continuée par *Deshayes* depuis la 29^e livr.).—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 120.—*Isis*, 1822, III. p. 338; 1833, III. p. 270.—Ann. gén. Sc. phys. IV. p. 314, fig. (Analyse par *Bory de St. Vincent*.)

FÉRUSSAC (J. B. L. d'Audebert de) et SANDER-RANG (A.).

1. Histoire naturelle des Aplysiens. Paris, 1828, fol. fig.; 4^o fig.

FESTARI (Ger.).

1. Saggio d'Osservazioni sopra alcune Montagne ed Alpi altissime del Vicentino, confinanti collo Stato Austriaco.—*Grisell*. Giorn. scient. 1773, IX.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 123.

FESTLER (Saver.).

1. Saggi di nuovi Principii fondamentali per la Fisiologia, Patologia, e Terapia, dedotti dall' economia dei Vasi capillari. Padova, 1834, 8^o.
2. Sopra la ragione organica del Senso del Dolore; sopra le diverse vie percorse dalle Sostanze assorbite; sulle primitive Affezioni del Sangue.—Comment. di Med. Padova, 1836.

FEUCHTWANGER (Lew.).

1. Treatise on Gems. New York, 1838.

FEUERBERG (T.).

1. *Fons Sacer*, oder Beschreibung des heilsamen Brunnen oder Heilbrunnen von Pymont. Lemgo, 1597, 8^o; 1657, 8^o.—*Böhm. Bibl.* V. p. 350.

FEUILLÉE (Louis).

1. Journal d'Observations faites sur les côtes orientales de l'Amérique et dans les Indes occidentales. Paris, 1714, 2 vols. 4^o fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 360.—*Mod. B. Helm.*
2. Journal d'Observations faites dans la Nouvelle Espagne et aux îles de l'Amérique. Paris, 1725, 4^o.—*Cuv. R. An.* III. p. 360.

FEYOO (Hieron.).

1. Teatro critico universal. Madr. 1726-39, 8 vols. 4^o.—(Gall.)

Paris, 1742, fol.—(Ital.) Roma, 1744, fol.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 264.*

2. Illustracion apologetica al I. ed II. Tomo del Teatro critico. Madr. 1751, 4°. 2 vols.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 264.*
3. Cartas eruditas y curiosas per la continuacion del Teatro critico. Madr. 1751, 4°. 3 vols.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 264.*

FIBIG (John).

1. Ueber das Studium der Naturgeschichte. 8°. Mainz. 1784.

FIBIG (John) et NAU (B. S.).

1. Bibliothek der gesammten Naturgeschichte. 2 vols. 8°. Frankfurt a. M. 1789–91.

FICHTEL (J. Ehr. v.).

1. Beyträge zur Mineralgesch. v. Siebenbürgen. Nuremb. 1780, 2 vols. 4°. fig.—*Biogr. Un. XIV. p. 492.*—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 160.*
2. Geschichte des Steinsalzes u. der Steinsalzgruben in Siebenbürgen, mit einer, das Streichen des unterirrdischen Salzstockes durch mehrere Länder andeutenden Charte u. andern Kupfern. Nürnberg. 1780, 4°. fig.—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 402.*
3. Nachricht von den Versteinerungen des Grossfürstenth. Siebenbürgen, nebst einem Anhang u. Tabelle über die sämmtlichen Mineralien u. Fossilien dieses Landes. Nürnberg. 1780, 4°. fig.—*Böhm. Bibl. IV. 2, p. 269.*—*Mod. B. Helm.*
4. Mineralogische Bemerk. v. den Karpathen. Wien, 1791–94, 2 vols. 8°. fig.—*Biogr. Un. XIV. p. 492.*
5. Nachricht v. einem in Ungarn neu entdeckten ausgebrannten Vulkane. Berl. 1792, 8°.—*Biogr. Un. XIV. p. 492.*

FICHTEL (Léop.) et MOLL (J. P. C. v.).

1. Testacea microscopica aliaque minuta ex generibus *Argonauta* et *Nautilus*, ad naturam picta et descripta. Vindob. 1798; 1803, 4°. fig. (Lat. et Germ.)—*Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 234.*—*Cuv. R. An. III. p. 361.*

FICINUS (H. D. A.).

1. Allgemeine Naturkunde. 8°. Dresden, 1839.

FICINUS (H. D. A.) u. CARUS (K. G.).

1. Uebersicht des gesammten Thierreichs. Dresd. 1826.—*Isis*, 1828, VIII. p. 855.—*Féruss.* Bull. 1829, XVII. p. 258.

FICINUS (H. R.).

1. De Fibræ muscularis formâ et structurâ. Lips. 1836, 4°.—*Val.* Repert. II. p. 22.

FICK (Fr. L.).

1. Tractatus de Cyclopiâ, etc. Marb. 1837, 4°.

FICK (Ludw.).

1. Ueber Umwandlung von Nerven in Fett.—*Müll.* Arch. 1842, p. 19.
2. Ueber Janusbildung. Marb. 1841, 8°.—*Val.* Repert. VII. p. 45.
3. Handbuch der Anatomie des Menschen. Leipz. 1842, 8°.
(I. Bd.)
4. Ueber das Labyrinth des Elephanten.—*Müll.* Arch. 1844, p. 431.

FIEBER (F. X.).

1. Entomologische Monographien. 4°. Leipz. 1844.—*Abh. Böhm. Ges. Wissensch.* 5 Folge, III.
2. Beiträge zur Kenntniss der Schnabelkerfe.—*Weitenweber*, Beit. Nat. u. Heilwiss. I.
3. Die böhmischen und österreichischen Cetonien.—*Jahrb. Böhm. Mus.* II. 4.—*Eis.* Insect. p. 183.

FIEBIG (J.).

1. Beschreibung des Sattelträgers (*Gryllus ephippiger*).—*Schr. Berl. Naturf. Fr.* V. p. 260, fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 111.

FIEDLER (C. W.).

1. Anleitung zur Kenntniss des Thierreichs nach den besten Schriftstellern. 8°. Mannheim, 1790.

FIEDLER (Joh. N.).

1. Dissert. physiol. de Columbarum sanguine vulnerumque sanatione. Berol. 1824, 8°.

FIEDLER (K. G.).

1. Reise durch alle Theile des Königreichs Griechenland, im Auftrag der Kön. Griechischen Regierung in den Jahren 1834-37. I. Th. Leipz. 1840, 8°. fig.; II. Th. ibid. 1841.
2. Auffindung einer Blitzröhre bei Dresden. 8°.

FIELD (G.).

1. Outlines of Analogical Philosophy, being a primary view of the principles, relations, and purposes of Nature, Science and Art. Lond. 1839, 2 vols. 8°.

FIELD (L.).

1. A Parasite of the Honey Bee (*Apis mellifica*).—*Sill. Amer. Journ.* XXV. 1, p. 213.

FIELD (M.).

1. Notice sur un profil de Montagnes dans le New-Hampshire.—*Sill. Am. Journ.* XIV. 1, p. 64.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 197.

FIENNES (Hon. T.).

1. On a Hybrid between a Male Pintail and a Common Duck.—*Proc. Com. Zool. Soc.* I. p. 158.

FIGOURINE ().

1. Des Mammifères de la Sibérie.—*Isis*, 1825, XI. p. 1199.—*Féruss. Bull.* 1828, XIII. p. 235.

FIGUEREDO (Mart. de).

1. In *Plinium Commentarius*. Ulyssipone, 1529, fol.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 206.

FIGULUS (C.).

1. Ἰχθυολογία, seu Dialogus de Piscibus. Coloniae, 1540, 4°.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 515.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 50.

FILDES (R.).

1. Observations dans un Voyage au Nouveau Shetland du Sud.—*Hertha*, X. 6, p. 442 (Partie Géol.).—*Féruss. Bull.* XVII. p. 179.

FILIPPI ().

1. Osservazioni fisiologiche sopra le funzioni della Milza, della Vena Porta e del Fegato. Milano, 1719, 8°. (3^e édit.)

FILIPPI (Fil. de).

1. Lettera al *Sign. Rusconi* sopra l'Anatomia e lo Sviluppo delle Clepsine. Pav. 1839, 8°. fig.—Giorn. med.-ch. di Pavia, XI. p. 61, fig.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 229.—Rev. Zool. 1840, p. 150.
2. Memoria sugli Anellidi della famiglia delle Sanguisughe. Milano, 1837, 4°. fig.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VII. p. 256.
3. Sulla Costituzione geologica della Pianura e delle Colline della Lombardia. Milano, 1839, 8°. fig.—Ann. Univ. di Statist.
4. Memoria sullo Sviluppo del *Gobius fluviatilis*.—Ann. di Medic. Milano, 1841, fig.
5. Della Eterogenesi.—Giorn. med. di Pav. I.
6. Dei Sensi in generale.—Giorn. med. di Pavia.
7. Descrizione dei Pesci d'acqua dolce della Lombardia.—Notiz. nat. e civ. sulla Lomb. I. p. 389.
8. Développement des Poissons.—Ann. Univ. Med. Milano, 1841.—Rev. Zool. 1842, p. 45.
9. Memoria geologica sulla Collina di St. Colombano.—Bibl. Ital. 1834.
10. Sul Terreno secondario della Prov. di Como.—Bibl. Ital. 1834, XCI. p. 16.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 864.
11. Descrizione di nuovi Entozoi trovati in alcuni Molluschi d'acqua dolce.—Bibl. Ital. 1837, fig.
12. Catalogo ragionato e descrittivo della Raccolta dei Serpenti dell'Università Pavese. Milano, 1840, 8°.—Rev. Zool. 1841, p. 351.
13. Intorno ad alcune specie di Rettili.—Giorn. Istit. Lomb.—Bibl. Ital. VI.
14. Memoria geologica sul Tirolo meridionale.—Bibl. Ital. 1840.
15. Esperimenti in favore della Generazione equivoca.—Giorn. med.-chir. Pav. IX.

FINCH (John).

1. Geological Essay on the Tertiary Formations in America.—*Sill. Amer. Journ.* VII. 1, p. 31.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 321.

2. On the Tertiary Formations on the borders of the Hudson river. —*Sill. Amer. Journ.* X. 2, p. 227.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 22.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, I. p. 269.
3. Memoir on the New or Variegated Sandstone of the United States.—*Sill. Amer. Journ.* X. 2, p. 209.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 22.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, I. p. 342.
4. Essay on the Mineralogy and Geology of St. Lawrence County, State of New York.—*Sill. Amer. Journ.* XIX. 2, p. 220.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 230.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1834, p. 444.
5. On the Geology and Mineralogy of the country near West Chester.—*Sill. Amer. Journ.* XIV. 1, p. 15.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 197.
6. Travels in the United States of America and Canada, with Notices of their Geology and Mineralogy. 8°. London, 1833.
7. A Sketch of the Geology of the country near Easton (Penn.), with a Catalogue of the Minerals, and a Map.—*Sill. Amer. Journ.* VIII. 2, p. 236, fig.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 293.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 371.

FINCO (Ant.).

1. Memoria sull' influenza del tempo dell' accoppiamento sulla più o meno perfetta Fecondazione delle ove del Baco da Seta. Pad. 1842, 8°.

FINDEKLEE (Ch. W.).

1. Naturgeschichte für die weibliche Jugend. Bresl. 1838, 12°.

FINE (J. de).

1. Dissertatio physiologica de Mari. Giessæ, 1608, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 81.

FINELIUS (H. C. F.).

1. De Systemate Portarum. Gryph. 1842, 8°.—*Val. Repert.* VIII. pp. 8, 34.

FINGER (J. H.).

1. De Tritonum Genitalibus eorumque functione. Marb. 1841, 4°.—*Val. Repert.* VI. p. 36.

FINK (Theod. Fr.).

1. De Amphibiorum systemate uropoetico. Halæ, 1817, 8°.

FINKENAU (Jac.).

1. De Lumbricis. Regiom. 1706, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 377.

FINNIS (J.).

1. On the Geology of the country between Hoshungabad on the Nerbudda and Nagpoor.—*J. A. S. B.* III. p. 71.
2. On Coal near Hoshungabad.—*Calcutta Glean. Sc.* III. p. 293.

FINNSEN (J.).

1. Breve om Agerdyrkningens muelighed i Island. Copenh. 1772, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 772.
2. Efterretning om Tildraegelserne vet Bierget Hekla udi Island i April 1766. Kiöbenh. 1767, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 774.

FINTELMANN ().

1. Beiträge zur näheren Bestimmung einiger auf dem Kiefer lebenden Lophyren.—*N. Act. Nat. Cur.* 1836, XIX. fig.

FIRENZUOLA (Agnolo).

1. Discorsi de gli Animalì. 1620, 8°.—*Brückm. Cont.*—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 26.

FISCHER ().

1. Sur les diverses formes des Os intermaxillaires dans différens Animaux. Leipz. 1800, 8°. fig.

FISCHER ().

1. Organes accessoires de l'Encéphale.—*Ann. Sc. n.* XXI.—*Rev. Bibl.* p. 182.
2. De rariore Encephalitidis casu. Diss. inaug. Berol. 1835, fig.—*Müll. Arch.* 1835, p. 14.

FISCHER (C.).

1. Brevis Entozoorum seu Vermium intestinalium Expositio et Methodus eosdem investigandi et conservandi. Viennæ, 1822, 8°. fig.—*Isis*, 1823, VIII. p. 873.

FISCHER (Chr. Gab.).

1. Par Lapidum: Ætites et Bufonites. Regiom. 1715, 4°. VOL. II. 2 E

2. *Dissertatio de Bufonite*. Regiom. 1714, 4°.—*Böhm. Bibl.* IV. 2, p. 293.
3. *Specialis Tabula synoptica sistens Cochlides et Conchas*, in *Kleinii Disp. Echinoderm.* p. 73, et in eodem Opere edito à *N. G. Leske*, p. 60.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 240.
4. *Schediasmus Prussiæ subterraneæ*. Regiom. 1714, 4°.—(Germ.) *Erste und andere Grundlegung zu einer ausführlichen Historie des unterirrdischen Preussen*. Königsb. 1714–15, 4°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 156.
5. *Diss. de Lapidibus in agro Prussico sine præjudicio contemplandis*. Regiom. 1715, 4°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 156.
6. *Notæ et Animadversiones ad C. Plinii Cap. 32, L. IX., de Concharum differentiis*.—*N. Act. Erudit.* 1733, p. 487.—*Mod. B. Helm.*

FISCHER (Dan.).

1. *Relationes de Naturalibus Hungaricis, etc.*—*Bresl. Nat. u. Kuntsgesch. Suppl.* IV. p. 103.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 642.
2. *De calore atmosphærico non à Sole sed à Pyrite fervente deducendo*. Budissæ, 1722, 4°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 504.

FISCHER (F. C. Th.).

1. *De Sensûs interni organo Dissertatio, etc.* Gott. 1830, 4°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 124.

FISCHER (H.).

1. *Muthmassliche Gedanken von dem Ursprunge der Amerikanen*.—*Neue Nordische Beytr.* 1782, III. p. 289.

FISCHER (John).

1. *Dissertatio nonnullas observationes de pelvi Mammalium sistens*. 4°. Tubingæ, 1798.

FISCHER (J. Bapt.).

1. *Tentamen Conspectûs Cantharidarum, etc.* Monachi, 1827, 4°.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 445.
2. *Synopsis Mammalium*. Stuttg. 1829, 8°.—Lips. 1830, 8°.—*Addenda*, 8°. Stuttg. 1830.

FISCHER (Jac. Benj. de).

1. *Dissertatio osteologica de modo quo Ossa de vicinis accommodant partibus*. Lugd. Bat. 1743, 4°.

2. Versuch einer Naturgeschichte von Livland. Leipz. 1778, 8°. fig.—Königsb. 1791, 8°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 640.—Zusätze, 8°. Riga, 1784.

FISCHER (J. Bernh. de).

1. De Krakatiza (*Sepiæ spec.*).—Act. Acad. N. Cur. IX. p. 335, fig.—*Mod. B. Helm.*
2. De albis Leporibus.—Acta Acad. N. Cur. X. p. 71.
3. De Pelecano.—Nov. Acta Acad. N. Cur. I. p. 284.

FISCHER (J. E.).

1. Abbildungen der Schmetterlingskunde. 4°. Leipz. 1835.

FISCHER (J. F. F.).

1. De Hirudine medicinali. 8°. Berlin, 1827.

FISCHER (J. G.).

1. Die Naturgeschichte, oder Beschreibung aller naturhistorischen Gegenstände, welche auf sechs bei *Fr. Hentze* in Berlin herausgekommenen Wandtafeln abgebildet sind. Berl. 1840, 7 Th. 8°. (2^{te} Aufl.) Berl. 1843.
2. Naturgeschichtliches Lesebuch für Schule u. Haus. 8°. Braunschweig, 1846.

FISCHER (John Karl).

1. Anfangsgründe der Naturgeschichte. 8°. Duisburg, 1812.

FISCHER (J. L.).

1. Anweisung zur praktischen Zergliederungskunst. Leipz. 1791, 8°. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 124.
2. Descriptio anatomica Nervorum lumbalium, sacralium et extremitatum inferiorum. Lips. 1791, fol. fig.—*Engelm. Bibl. med. chir.* p. 124.
3. Observationes de Cestro ovino atque bovino. Lipsiæ, 1787, 4°. fig.—*Eis. Ins.* p. 237.
4. Historia Tæniæ hydatigenæ in Plexu choroideo inventæ. Lips. 1789, 8°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 124.

FISCHER (J. M.).

1. Darstellung des Knochenbaues und der Muskeln des menschlichen Körpers. Wien, 1838, fol.

FISCHER (Leop. H.).

1. Dissert. inaug. zoologica sistens Enumerationem Coleopterorum circa Friburgum Brigoviae indigenorum, annexis locis natalibus. Frib. Brig. 1843.

FISCHER (S. C.).

1. Handbuch der Zoologie, oder Beschreibung der Thiere nach dem äussern und innern Bau und ihren Verrichtungen. Wien, 1829, 8°.—*Isis*, 1829, V. p. 538.—*Féruss.* Bull. XX. p. 133.
2. Handbuch der Mineralogie, nebst einer kurzen Abhandlung über Geognosie, etc. Wien, 1840, 8°. fig. (2^e Aufl.)

FISCHER DE WALDHEIM (G.).

1. Sur quelques Insectes exotiques.—*Mém. Natur. Mosc.* 1809, II. p. 43 ; VI. p. 95, fig.—*Eis. Insect.* p. 179.
2. Coleoptera quædam exotica descripta.—*Mém. Nat. Mosc.* VI. p. 254, fig.—*Bibl. Ent. I.* p. 113.
3. De Coleopteris quibusdam novis.—*Mém. Natur. Mosc.* V. p. 463.—*Bibl. Ent. I.* p. 113.
4. Sur deux genres nouveaux de Coléoptères.—*Mém. Natur. Mosc.* II. p. 293, fig.—*Bibl. Ent. I.* p. 112.
5. *Pogonocerus*, nov. genus Insectorum Caucasi meridionalis.—*Mém. Natur. Mosc.* III. p. 281, fig.—*Bibl. Ent. I.* p. 112.
6. *Carabus chrysochlorus*.—*Mém. Natur. Mosc.* III. p. 311, fig.—*Bibl. Ent. I.* p. 112.
7. Notice sur les genres *Aulacodus* et *Psilotus*.—*Bull. Natur. Mosc.* I. 1829, No. 3, pp. 45, 48.—*Bibl. Ent. I.* p. 114.
8. Observations sur le *Lethrus cephalotes*, et Description de trois espèces nouvelles (*L. scoparius*, *longimanus* et *podolicus*).—*Ann. Sc. n.* 1824, I. p. 221.—*Isis*, 1830, IV. p. 382.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 222.
9. *Denops*, nouveau genre de Coléoptère de la famille des Clériens ou Térédiles, et Description de trois espèces nouvelles de Trichodes (*Clerus*, Latr.).—*Bull. Natur. Mosc.* 1829, I. p. 65.—*Féruss.* Bull. 1831, XXVI. p. 100.
10. *Carabus Thunbergii*.—*Mém. Natur. Mosc.* 1806, I. p. 18.—*Eis. Insect.* p. 191.
11. Lettre sur le Physodactyle, nouveau genre de Coléoptère élatéroïde. *Mosc.* 1824, 8°. fig.—*Ann. Sc. n.* 1824, III. p. 448, fig.—*Féruss.* Bull. 1824, III. p. 104.
12. Notice sur le *Psilotus Hofmannseggii*.—*Bull. Natur. Mosc.*

- 1829, I. p. 48.—*Féruss.* Bull. 1831, XXVI. p. 99.—*Eis.* Insect. p. 192.
13. Observations sur quelques Diptères de la Russie.—*Mém. Natur.* Mosc. 1812–1830, IV. p. 169.—*Bibl. Ent.* I. p. 112.
14. *Rhynchocephalus* du Caucase.—*Mém. Natur.* Mosc. 1806, I. pp. 217, 227.—*Eis.* Insect. p. 236.
15. Observation d'un nouveau genre de Diptères.—*Mém. Natur.* Mosc. 1805, I. p. 184, fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 112.
16. Notice sur une Mouche carnivore nommée Médetère. Mosc. 1819, 4^o. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 361.
17. De *Nycteridio*, novo genere Hymenopterorum ad famil. Tenthredinum pertinente.—*Act. Soc. Phys. Med. Mosqu.* I. p. 80.
18. Conspectus Orthopterorum Rossicorum.—*Bull. Nat. Mosc.* VI. p. 341.—*Bibl. Ent.* I. p. 114.
19. Extrait d'une Lettre écrite le 13 Janvier 1833 à *M. Audinet-Serville* sur quelques genres d'Orthoptères.—*Ann. Soc. Ent. Fr.* II. p. 317.
20. Notice sur le *Tettigopsis*, nouveau genre d'Orthoptères de la Russie. Mosc. 1830, 4^o. fig.—*Ann. Sc. n.* XXII.—*Rev. Bibl.* p. 28.
21. Notice sur le *Phlocerus*, genre nouv. d'Orthoptères de la Russie. Mosc. 1833, 8^o. fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 114.—*Silb. Rev. Ent.* II. p. 250, fig.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 67.
22. Notice sur l'Argas de Perse ou Punaise vénimeuse de Miana. Mosc. 1823, 4^o. fig.—*Mém. Nat. Mosc.* VI. p. 269, fig.—*Ann. Sc. n.* II. p. 77.—*Féruss.* Bull. 1824, II. p. 107.
23. Oryctographie du gouvernement de Moscou. Mosc. 1830; 1837, fol. fig.—*Ann. Sc. n.* XXII.—*Rev. Bibl.* p. 9.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1839, p. 124.
24. Essai sur la Turquoise et sur la Calaïte. Moscou, 1816, 8^o. fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* XII. 2, p. 590.
25. Prodrômus Petromatognosiæ Animalium systematicæ, continens Bibliographiam Animalium fossilium.—*N. Mém. Nat. Mosc.* I. p. 301; II. p. 45.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVII.—*Rev. Bibl.* p. 68.—*Féruss.* Bull. 1830, XXI. p. 309.
26. Bibliographia palæontologica Animalium systematica. Mosqu. 1810, 4^o.—*Edit. altera.* Mosquæ, 1834, 8^o.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 348.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1835, p. 234.
27. Notice des Fossiles du gouvernement de Moscou, I.—III. Moscou, 1809–1811, 4^o. fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* XII. 2, p. 590.
28. Notice sur quelques Animaux fossiles de la Russie.—*N. Mém. Nat. Mosc.* I. p. 281, fig.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVII.—*Rev. Bibl.* p. 68.—*Féruss.* Bull. 1830, XXI. p. 129.

29. Notice sur les Bœufs fossiles de Sibérie.—Bull. Natur. Mosc. 1830, II. p. 80.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 63.—*Féruss.* Bull. XXIII. p. 117.
30. Ueber verschiedene fossile Elephantenspecies, die man unter dem Namen *Mammoth* begreift.—*Isis*, 1831, X. p. 1085.
31. Notice sur le Rhinocéros fossile.—Bull. Nat. Mosc. I. p. 279.—Ann. Sc. n. XXIV.—Rev. Bibl. p. 81.
32. Notice d'un Animal fossile de Sibérie inconnu aux Naturalistes. Moscou, 1808, 4^o. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. XII. 2, p. 590.
33. Description et figure de l'Amphidonte, nouveau genre de Coquilles fossiles du district de Bransk, gouvernement d'Orel, et voisin des Gryphées.—Bull. Natural. Mosc. 1829, p. 31.—Ann. Sc. n. XXIV.—Rev. Bibl. p. 81.—*Féruss.* Bull. 1830, XXIII. p. 144.
34. Notice sur la Choristite, genre de Coquilles bivalves fossiles du gouvernement de Moscou. Moscou, 1825, 4^o. fig.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 138.
35. Notice sur une nouvelle Coquille fossile du gouvernement de Moscou (*Orthotetes*).—Bull. Natur. Mosc. 1829, I. p. 375.—*Féruss.* Bull. 1830, XXIII. p. 145.
36. Sur les Céphalopodes fossiles de Moscou et des environs.—Bull. Natural. Mosc. I. p. 314.—*Isis*, 1831, III. p. 232.
37. Notice sur les Polypiers tubipores fossiles. Mosc. 1828, 4^o. fig.—Ann. Sc. n. 1829, XVII.—Rev. Bibl. p. 67.—*Féruss.* Bull. 1831, XXIV. p. 125.
38. Conspectus Classium Animalium, respectu Organisationis eorum habito.—Bull. Natur. Mosc. III. p. 329.
39. Rapport sur les travaux de la Société Imp. des Naturalistes de Moscou, pendant 25 ans.—Bull. Natur. Mosc. 1832, IV. p. 47.—Bibl. Ent. I. p. 114.—Bull. Soc. Géol. Fr. VI. p. 98.
40. Naturhistorische Fragmente, 1^{ter} Bd. Francf. 1801, 4^o. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. IX. p. 326.
41. Muséum d'Histoire naturelle de l'Université Impériale de Moscou.—T. I. Mammifères. Moscou, 1806, 4^o. fig.—Tr. Linn. Soc. Lond. XII. 2, p. 590.—T. II. Moscou, 1827.—Allg. Litt. Zeit. Jun. 1829, p. 272.
42. Collection oryctognostique de *Freiesleben*. Mosc. 1827, 8^o.—Allg. Litt. Zeit. 1829, Jun. p. 272.—*Féruss.* Bull. 1829, XIX. p. 39.
43. Museum *Demidoffianum*. Mosc. 1806, 1807, 4^o. 3 vols. fig.—Bibl. Ent. I. p. 112.—*Féruss.* Bull. XIX. pp. 234, 325.
44. Adversaria zoologica. Mosc. 1819, 4^o. fig.—Mém. Nat. Mosc.

- V. et VI. fig.—Bibl. Ent. I. p. 113.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. pp. 126, 256.
45. Zoognosia tabulis synopticis illustrata, in usum prælectionum Acad. imp. med.-chir. Mosquensis edita. (3^e édit.) Mosc. 1813–14, 3 vols. 4^o. et 8^o. fig.—*Isis*, 1832, VII. p. 774.
46. Lettre à M. le Doct. *C. N. Pander*, sur la Zoologie des déserts situés entre Orenbourg et Burkharä; extrait du Voyage de *M. Eversmann*, en Allemand. Berlin, 1823, 4^o.—*Féruss. Bull.* I. p. 265.
47. Prodrömus Craniologiæ comparatæ. Mosquæ, 1811, fol. fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* XII. 2, p. 590.
48. Anatomie der Makis u. der ihnen verwandten Thiere. Francf. 1804, 4^o. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 361.
49. Versuch ueber die Schwimmblase der Fische. Leipz. 1795, 8^o. fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* V. p. 280.
50. Notice sur le Systême apophysaire, ou sur la Charpente osseuse des Térébratules. Mosc. 1829, 4^o. fig.—*Féruss. Bull.* 1830, XXIII. p. 142.
51. Notice sur le Mammont ou Mammouth.—*Bull. Nat. Mosc.* I. p. 267.—*Ann. Sc. n.* XXIV.—*Rev. Bibl.* p. 81.
52. Notice sur un nouveau genre d'Oiseau, nommé *Podoces*.—*Mém. Natur. Mosc.* VI. p. 251, fig.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 249.
53. *Anas cucullata*.—*N. Mém. Natur. Mosc.* III. p. III.—*Wiegman. Arch.* 1835, II. p. 319.
54. Beschreibung eines Huhns mit menschenähnlichem Profile. Mosk. 1815, 8^o. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 124.
55. Entomographia Imperii Russici. Mosc. 1820–1843, 4 vols. 4^o. fig.—(Gall.) *Entomographie de la Russie*.—*Eis. Ins.* pp. 160, 188.—*Zool. Journ.* I. p. 249.—*Féruss. Bull.* 1823, I. p. 62.
56. Analecta ad Faunam Insectorum Rossicam.—*Bull. Nat. Mosc.* IV. 1832, p. 423.—*Bibl. Ent.* I. p. 114.
57. Lettre au *Dr. Pander*, contenant une Notice sur plusieurs nouveaux Insectes. Mosc. 1821, 8^o.—*Bibl. Ent.* I. p. 113.
58. Note sur quelques nouvelles espèces d'Insectes.—*Bull. Natur. Mosc.* II. p. 183.—*Bibl. Ent.* I. p. 114.
59. Rapport sur des Larves d'Insectes trouvées vivantes sur la neige.—*Bull. du Nord*, Janv. 1828, p. 45.—*Bibl. Ent.* I. p. 114.
60. Nouvelles espèces des Insectes de la Russie.—*Mém. Natur. Mosc.* 1806, I. p. 12.—*Eis. Insect.* p. 179.
61. Note sur un genre de Polypiers fossiles nouveaux, présenté sous

- le nom de *Rhysmotes*.—Bull. Nat. Mosc. IV. p. 416.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 64.
62. Notice sur les Végétaux fossiles du gouvernement de Moscou. Mosk. 1826, 4^o. fig.—*Féruss.* Bull. 1829, XVII. p. 359.
63. Recherches sur les Ossemens fossiles de la Russie.—N. Mém. Natur. Mosc. 1824, III. p. 281.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 481.
64. Notice sur un Crustacé foss. du genre *Eurypterus* de Podolie, et sur une patte de *Chirotherium* du Grès bigarré de Livonie. Mosc. 1839, 4^o.—Bull. Nat. M. XII. 7, p. 125.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1840, p. 736.
65. Lettre à *Mr. Murchison* sur le *Rhopalodon*, genre de Saurien fossile du Versant occid. de l'Oural. Mosc. 1841, 8^o.—*St. Pétersb.* 1841, 8^o.—Bull. Nat. Mosc. XIII. 7, p. 460.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1842, p. 494.—*Rev. Zool.* 1841, p. 350.
66. Mémoire pour servir d'Introduction à un ouvrage sur la respiration des Animaux. Paris, 1799, 8^o.—(Germ. *N. Scherer*) in *Cavullo's Versuchen*.
67. Das National-Museum der Naturgeschichte zu Paris, von seinem Ursprunge bis zu seinem jetzigen Glanz geschildert. Frankf. 1802–1803, 2 vols. 8^o. fig.
68. Lettre à l'Institut de France, sur une nouvelle espèce de Tarsier. Mayence, 1802, 4^o. fig.
69. Lettre à *Geoffroy St. Hilaire* sur une nouvelle espèce de Loris. Mayence, 1804, 4^o. fig.
70. Discours sur l'utilité des Collections publiques pour l'Instruction en général, et sur l'influence de l'Étude de la Nature sur la culture de l'Esprit en particulière. Mosc. 1805, 4^o.
71. Tabulæ synopticæ Zoognosiæ. 1808, 4^o. fig.
72. Ueber die verschiedene Form des Intermaxillar-Knochens in verschiedenen Thieren. Leipz. 1800, 8^o. fig.
73. Anatomisch-physiologische Untersuchungen über eine Hauptverschiedenheit der Säugthier- und Fischzähne.—*Wiedem. Arch.* 1801, II. 1, p. 151.
74. Lettre à *M. le Cte Al. Strogonoff* sur le *Trogontherium*. 1809, 4^o. fig.
75. Notice sur le Système apophysaire des Térébratulites. Mosc. 1829, 4^o. fig.
76. Lettre à *M. le Dr. Pander* sur un nouveau genre d'Oiseau. Mosc. 1821, 8^o.
77. Genera Insectorum systematicè exposita et Analyti iconographicâ instructa (Lat. et Gall.). Vol. I. Coleopt. Mosq. 1821, 4^o

78. Enchiridion Animalium. Mosc. 1823, 12°.
79. De Metamorphosi Corporum organicorum. Mosc. 1824, 4°.
80. Notice sur le Choucas à collier de Russie.—Mém. Natur. Mosc. I. p. 1, fig.
81. Catalogus Coleopterorum in Siberia Orientali a cel. *Gregorio Silide Karelin* collectorum. 8°. Moscou, 1842.—Rev. Zool. 1842, p. 363.
82. *Galago Demidovii*, nova species Quadrumanorum, observationibus anatomicis illustrata.—Act. Soc. Phys.-Med. Mosq. I. p. 57.
83. Sur les Fossiles des Corps organisés.—Bull. Nat. Mosc. I. p. 27.
84. Amphidonte, nouveau genre de Bivalves fossiles.—Bull. Nat. Mosc. 1829, I. p. 31, fig.—*Féruss.* Bull. XXIII. p. 144.
85. Sur quelques Coléoptères nouveaux.—Bull. Natur. Mosc. I. p. 368.
86. Sur quelques Fossiles du Gouvernement de Moscou.—Bull. Nat. Mosc. I. p. 375; XI. p. 530.
87. Notice sur les Fossiles, et principalement sur ceux qu'on trouve en Russie.—Bull. Nat. Mosc. VII. p. 255.
88. Revue des Fossiles du Gouv^t. de Moscou.—Bull. Nat. Mosc. 1842, XV. p. 106; XVI. p. 100.—Rev. Zool. 1842, p. 279.
89. Compte rendu des travaux de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou.—Bull. Nat. Mosc. II. p. 5; IX. p. 470.
90. Sur les opinions proférées sur le centre du Globe terrestre.—Bull. Nat. Mosc. II. p. 249.
91. Rapport sur quelques faits nouveaux en Zoologie.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 1.
92. Rapport sur les Découvertes de *M. Ehrenberg*.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 4.
93. Sur les Mammifères.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 33.
94. Sur les Métataymères ou Monotrèmes.—Bull. Nat. Mosc. III. pp. 53, 271.
95. Sur les Oiseaux.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 57.
96. Sur les Reptiles.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 85.
97. Sur les Poissons.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 116.
98. Sur les Céphalopodes, en particulier sur les Ammonites.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 131.
99. Notice sur une Mâchoire inférieure de *Rhinoceros* fossile.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 152.
100. Notice sur Bois fossile de Cerf (*Cervus felinus*).—Bull. Nat. Mosc. III. p. 155.

101. Sur une nouvelle espèce de Canard du Kamtschatka.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 278.
102. Sur l'*Aulopora*, Goldf., genre de Polypiers fossiles.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 281.
103. Notice de quelques Corps fossiles incrustés sur un morceau de Pyromaque.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 281.
104. Expositio Helminthogamorum, s. Epizoorum.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 340.
105. Note sur les Ossemens fossiles.—Bull. Nat. Mosc. III. p. 382.
106. Sur le Mastodonte et le Tetracaulodon.—Bull. Nat. Mosc. IV. p. 169.
107. Recherches zoologiques.—Mém. Nat. Mosc. IV. p. 237.
108. Sur une nouvelle espèce de Rétéporite du Calcaire du Gouvernement de Moscou.—Bull. Nat. Mosc. V. p. 64, fig.
109. Description d'un Oursin de mer fossile de la Russie (*Cidaris Lowetzkii*).—Bull. Nat. Mosc. V. p. 220, fig.
110. Notice sur les Ossemens de Mammifères fossiles trouvés dans les Cavernes de Tcharych et de Khankhora en Sibérie.—Bull. Nat. Mosc. VII. p. 179.
111. Notice sur le *Dinotherium*, animal fossile voisin du Tapir.—Bull. Nat. Mosc. VII. p. 174.
112. Notice sur quelques Ossemens fossiles du Gouvernement de Moscou.—Bull. Nat. Mosc. VII. p. 433.
113. Notice sur quelques Orthoptères du Brésil.—Bull. Nat. Mosc. VII. p. 322.
114. Notice sur une nouvelle espèce de *Branchiopode*.—Bull. Nat. Mosc. VII. p. 452.
115. Lettre à M. le Bon. de Férussac, sur quelques genres de Coquilles du Muséum-Demidoff, et en particulier sur quelques Fossiles de la Crimée.—Bull. Nat. Mosc. VIII. p. 99.
116. Coleoptera quædam Rossica descriptione et icone illustrata.—Bull. Nat. Mosc. VIII. p. 160.
117. Sur les Dents de Requins et les Coprolithes renfermés dans des Pyromagues arrondies de Volhynie.—Bull. Nat. Mosc. VIII. p. 234.
118. Adesmiæ genus speciebus quibusdam novis illustratum.—Bull. Nat. Mosc. VIII. p. 310.—Rev. Zool. 1838, p. 316.
119. Notice sur les Mélasomes.—Bull. Nat. Mosc. IX. 4, p. 2, fig.—Rev. Zool. 1839, p. 28.
120. Orthoptera duo, descripta et icone illustrata.—Bull. Nat. Mosc. IX. p. 346.

121. Addenda ad Orthoptera Rossica.—Bull. Nat. Mosc. XII. 7, p. 298.
122. Sur une nouvelle espèce d'Écrevisse de la Daourie (*Astacus leptorhinus*).—Bull. Nat. Mosc. IX. p. 467.
123. Notice sur une nouvelle espèce de *Lagotis* (*L. pallipes*, Benn.).—Bull. Nat. Mosc. X. 5, p. 80.—Rev. Zool. 1840, p. 144.
124. Sur les Spectres ou Phasmides, famille d'Orthoptères.—Bull. Nat. Mosc. X. 6, p. 3.
125. Notice sur les Vaisseaux hépatiques ou biliaires des Insectes.—Bull. Nat. Mosc. XI. p. 504.
126. Locustarum quædam Genera aptera novo Examini submissa.—Bull. Nat. Mosc. XII. 3, p. 99.—Rev. Zool. 1839, p. 271.
127. Lepidoptera duo nova Rossicæ meridionalis, icone et descriptione illustrata.—Bull. Nat. Mosc. XII. 4, p. 115.
128. Adnotationes de Lepidopteris à *Cl. Kindermann* propè Volgam infer. lectis et Societati missis.—Bull. Nat. Mosc. XIII. 3, p. 81.
129. Notata quædam de Enthelminthis.—Bull. Nat. Mosc. XIII. 3, p. 139.
130. *Paranoma*, neues fossiles Schnecken-Genus.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 202.
131. Notice sur quelques Plantes fossiles de la Russie.—Bull. Nat. Mosc. XIII. 3, p. 234.
132. Zweiter Nachtrag zu den von *Hrn Major Wangenheim* von Qualen am westl. Abhange des Urals gesammelten Versteinerungen.—Bull. Nat. Mosc. XV. p. 462.
133. *Beryx dinolepidotus*, ein fossiler Fisch aus der weissen Kreide des Gouv^{ts} Voronesch.—Bull. Natur. Mosc. 1841, p. 465, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 126.
134. Note sur quelques Animaux rares qui se trouvent au Muséum d'Hist. nat. de Moscou.—Mém. Nat. Mosc. I. p. 9, fig.
135. Notice sur la Sibérîte ou Tourmaline rouge de Sibérie.—Mém. Nat. Mosc. I. p. 218.
136. Notice sur l'Epidote ou Thallite d'Ékatérinenbourg.—Mém. Nat. Mosc. I. p. 226.
137. Notice sur quelques Insectes exotiques du Muséum-Demidoff.—Mém. Nat. Mosc. II. p. 43.
138. Sur l'*Elasmotherium* et le *Trogontherium*, deux animaux fossiles et inconnus de la Russie.—Mém. Nat. Mosc. II. p. 250, fig.
139. La Gelinotte hétéroclite (*Tetrao paradoxa*, Pall.), présentée comme un genre nouveau sous le nom de *Nematura*.—Mém. Nat. Mosc. III. p. 271, fig.

140. Observations sur un *Elasmotherium*.—Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc. XV.—Rev. Zool. 1842, p. 235.
141. Notice sur deux Chouettes nouvelles des environs de Moscou.—Mém. Nat. Mosc. III. p. 276.
142. Ueber einen neuen in der Schwimmblase der Forelle entdeckten Wurm.—*Reil's Arch.* III. 1, p. 95.
143. Mémoire sur un nouveau genre de Vers intestinaux (*Cystidicola Farionis*), suivi de quelques Remarques.—Journ. de Phys. XLVII. p. 304.
144. Ueber den Zustand der vergleichenden Anatomie in Frankreich.—*Reil's Arch.* IV. 1, p. 68.
145. Recherches sur les Ossemens fossiles de la Russie. II^e lettre à M. Agassiz, sur deux Poissons fossiles. Mosc. 1838, 4^o. fig.—Rev. Zool. 1839, p. 241.
146. Note sur le genre *Callisthenes*.—Rev. Zool. 1842, p. 270.
147. Notice sur le *Spondylosaurus*, genre de Saurien fossile de l'Oolithe de Moscou.—Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc. 1844.
148. Revue des Fossiles du Gouvernement de Moscou.—Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc. XVI.—Rev. Zool. 1846, p. 97.
149. *Thoracoceras* (ante *Melia*), genre de la famille des Orthoceratites.—Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc. XVII. 1844.—Rev. Zool. 1846, p. 335.
150. Observations sur le genre de Polypiers *Cæloptychium* de Goldfuss.—Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc. XVII. 1844.—Rev. Zool. 1846, p. 341.

FISCHER v. RÖSLERSTAMM (J. E.).

1. Abbildungen zur Berichtigung und Ergänzung der Schmetterlingskunde, besonders der Mikrolepidopterologie, als Suppl. zu Treitschke's u. Hübner's Europ. Schmetterl. Leipz. 1834 *et seq.*, 4^o. fig.—Isis, 1834, IX. p. 888; 1835, VI. p. 492.—Ann. Soc. Ent. Fr. III. p. xxxvi.—*Wieg.* Arch. 1835, II. p. 53; 1837, VI. p. 324.
2. Ueber das Tödten und Aufweichen der Schmetterlinge.—*Opiz.* Naturalien. Prag, 1827, p. 378.—*Eis.* Insect. p. 200.

FISCHERSTRÖM (Joh.).

1. Om Perlemusslors Fortplantning, Natur och Lefnadsart.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1759, p. 139.—*Mod. B.* Helm.
2. Utkast til Bekrifning om Mälaren. Stockh. 1785, 8^o.—*Mod. B.* Helm.

FISCHERSTRÖM (Jos.).

1. Nya ekonomiska Dictionarien. Stockh. 1799, 8°. (Contin. ab *Ol. Swartz*, 1806.)—Bibl. Ent. I. p. 114.

FISHER (Capt.).

1. Caverne remarquable de Sylhet, Indes Orient.—Orient. Herald, Déc. 1827, p. 521.—*Féruss. Bull.* 1829, XVII. p. 339.

FISHER (J. M.).

1. On the Granite Formations of Newabbey in Galloway.—Rep. Brit. Assoc. 1840, Sect. p. 95.

FISHER (Marshall).

1. Occurrence of the Bones of a Beaver and of a Wild Boar near Ely.—Zoologist, p. 348.

FISHER (W. R.).

1. On the occurrence of Rare Birds near Great Yarmouth.—Zoologist, p. 180.—On the occurrence of the Buff-breasted Sandpiper at Yarmouth, p. 363.—On the changes in the Plumage of the Honey Buzzard, p. 375, fig.—Nomenclature of British Birds, p. 552.—On two British varieties of the Nutcracker, p. 1073.—Description of a supposed new Duck, pp. 1137, 1778.

FITCH (R.).

1. On the Coralline Crag of Ramsholt and Orford.—Phil. Mag. ser. 3, VII. p. 463.
2. On the Discovery of the Tooth of a Mastodon in the Crag at Thorpe near Norwich.—Proc. Geol. Soc. II. p. 417.—Phil. Mag. ser. 3, IX. p. 499.
3. On the existence of a distinct Tube within the hollows of the Paramoudra.—Mag. Nat. Hist. ser. 2, IV. p. 303.

FITTON (William Henry).

1. Notice respecting the Geological Structure of the vicinity of Dublin; with an Account of some rare Minerals found in Ireland.—Trans. Geol. Soc. 1811, I. pp. 269–280. (Reprinted, with additions and a Map, in Phil. Mag. 1813, XXXIX. pp. 304–376.)
2. Notes on the Mineralogy of part of the vicinity of Dublin, taken principally from the papers of the late *Rev. Walter Stephens*, A.M. London, 1812, 8°.

3. On the Geological System of *Werner*.—*Nicholson's Journal*, 1813, XXXVI. pp. 115, 217.
4. On the Porcelain-earth Works of Cornwall.—*Thomson's Ann. Phil.* 1813, I. p. 180.
5. Notice on a Mode of Ventilating Mines, employed at Leadhills in Scotland.—*Thomson's Ann. Phil.* 1814, I. p. 394.
6. Review of the "Transactions of the Geological Society, established Nov. 1804, Vol. III."—*Edin. Rev.* XXIX. No. 57, p. 70: 1817.
7. Review of "A Delineation of the Strata (Geological Map) of England and Wales," and other publications, of *William Smith*.—*Edin. Rev.* XXIV. No. 58, pp. 311–337: 1818.
8. Review of "*Reliquiæ Diluvianæ*," etc. by the *Rev. William Buckland*.—*Edin. Rev.* XXXVI. No. 77, pp. 196, 334: 1823.
9. Notes on part of the opposite Coasts of the English Channel, from Deal to Brighton and from Calais to Tréport.—*Thomson, Ann. Phil.* (ser. 2) 1824, VIII. p. 67.—*Féruss. Bull.* III. p. 340.
10. Inquiries respecting the Geological Relations of the beds between the Chalk and the Purbeck Limestone in the South-east of England.—*Thomson, Ann. Phil.* 1824, VIII. pp. 365, 458, with a coloured Map, and Table.—(Reprinted). 4°. London, 1833.
11. Additional Notes on the opposite Coasts of England and France; including some account of the Lower Boulonnois.—*Proc. Geol. Soc.* 1826, I. pp. 6–10.—*Phil. Mag.* ser. 2, I. p. 136.—*Leonh. Zeitschr.* II. p. 291.—*Isis*, X. Litt. Anz. p. 106.
12. On some Geological Specimens collected by *Capt. P. P. King* in his survey of the Coasts of Australia; and by *Robert Brown, Esq.*, on the shores of the Gulf of Carpentaria, during the voyage of *Capt. Flinders*.—Appendix to *Capt. King's* "Narrative of a Survey of the Intertropical and Western Coasts of Australia." London, 8°. 1826, II. pp. 566, 629.—*Phil. Mag.* LXVIII. pp. 11, 32.—*Ann. Philos.* ser. 2, XI. p. 139.
13. Instructions for collecting Geological Specimens.—*Phil. Mag.* 1826, LXVIII. p. 182.
14. Remarks on some of the Strata between the Chalk and the Kimmeridge Clay in the South-east of England.—*Proc. Geol. Soc. Lond.* 1827, I. p. 26.—*Phil. Mag.* ser. 2, II. p. 220.
15. Observations to accompany a letter and specimens sent home by *Capt. P. P. King, R.N.*, from the South-west Coast of America and the Straits of Magellan.—*Proc. Geol. Soc.* 1827, I. p. 29.
16. On the Strata at Stonesfield in Oxfordshire.—*Zool. Journ.* III. 1827–1828, pp. 112–118.
17. Two Addresses delivered at the Anniversary Meetings of the

- Geological Society of London, 15th February 1828, and 20th February 1829.—Proc. Geol. Soc. I. pp. 50–62, 112–134.—Phil. Mag. ser. 2, III. pp. 291, 443.
18. Observations on part of the Low Countries and the North of France, principally near Maestricht and Aix-la-Chapelle.—Proc. Geol. Soc. 1829, I. p. 161.—Phil. Mag. ser. 2, VII. p. 140.
 19. Notes on the History of English Geology.—London and Edinb. Journal of Science, 1832, I. pp. 147, 268, 442; II. p. 37.
 20. A Geological Sketch of the vicinity of Hastings, with a coloured section. London, 1833, 12°.
 21. Notice on some points in the Section of the Coast near St. Leonard's, Hastings.—Proc. Geol. Soc. 1833, II. pp. 1–3.—N. Act. Nat. Cur. XVII. p. 22.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 434.
 22. On the Junction of the Portland and Purbeck Strata, on the coast of Dorsetshire.—Proc. Geol. Soc. II. 1833, p. 185.
 23. Geological Notice on the new country passed over by *Capt. Back* during his late Expedition.—*Back's* "Narrative of the Arctic Land Expedition to the Mouths of the Great Fish River." 1836, 8°. App. pp. 543–562.
 24. On some of the Strata between the Chalk and the Oxford Oolite in the South-east of England, with coloured maps and sections, and plates of fossils.—Geol. Trans. 4°. ser. 2, 1836, IV. pp. 103–388*.
 25. Review of "Elements of Geology," by *Charles Lyell, Esq.* (Huttonian Theory of the Earth).—Edin. Rev. LXIX. No. 140, pp. 406–466: 1839.
 26. Deux Lettres adressées à *M. Constant Prévost*, sur la comparaison des couches de la côte du Bas Boulonnois, avec leurs équivalentes en Angleterre, etc.—Bulletin de la Soc. Géol. de France, X. pp. 436–456, 1839.
 27. Review of "The Silurian System," etc., by *Roderick Impey Murchison, Esq.*—Edin. Rev. LXXIII. No. 147, pp. 1–41: 1841.
 28. Observations on part of the Section at Atherfield, on the coast of the Isle of Wight.—Proc. Geol. Soc. 1843, IV. pp. 198–203.
 29. Comparative Remarks on the Lower Greensand of Kent and the Isle of Wight.—Proc. Geol. Soc. 1843, IV. pp. 208–210.
 30. Remarks on the Sections below the Chalk near Hythe, at Atherfield, and in some other places.—Proc. Geol. Soc. 1844, III. pp. 396–406.—Journ. Geol. Soc. I. pp. 179–189.
 31. Observations sur les *Sables verts inférieurs* de l'Île de Wight, d'après une communication faite verbalement à la Société, dans la séance du 20 Mai 1844; avec une carte et une section colo-

- rées.—Bulletin de la Soc. Géol. de France (2^e sér.) 1844, X. pp. 438–452.
32. On the Arrangement and Nomenclature of some of the Subcretaceous Strata.—Rep. Brit. Assoc. 1846, "Sections," p. 58.
33. A Stratigraphical Account of the Section from Atherfield to Rocken-End in the Isle of Wight.—Quart. Journ. Geol. Soc. 1845, II. p. 55; and 1847, III. pp. 289–328.
34. Review of "Statistics of Coal," etc., by *Richard Cowling Taylor, Esq., F.G.S.* etc. Philadelphia, 1848.—Edin. Rev. XC. No. 182, pp. 525, 547: 1849.

FITZINGER (L. J.).

1. Sur le Muséum Brésilien.—Arch. für Geschichte, etc. Déc. 1824.—*Féruss. Bull.* 1826, IX. p. 254.
2. Ueber die von *Nitzsch* gemachte Entdeckung einer männlichen Ruthe bei *Cacilia*.—*Isis*, 1834, p. 695.
3. Ueber den Schakal Dalmatiens.—*Isis*, 1830, IV. p. 372.
4. Neue Classification der Reptilien, nach ihren natürlichen Verwandtschaften, nebst einer Verwandtschaftstafel und einem Verzeichniss der Reptiliensammlung des k. k. zoologischen Museums zu Wien. 1826, 4^o.—*Isis*, 1827, III. p. 261.—*Féruss. Bull.* 1826, V. p. 347.
5. Kritische Bemerkungen über *J. Wagler's* Schlangenwerk.—*Isis*, 1826, IX. p. 881.
6. Erwiderung an *Schlegel* und *Wagler*, in Betreff ihrer Angriffe gegen seine neue Classification der Reptilien.—*Isis*, 1828, I. p. 3.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 286.
7. Ueber *Spixens* Eidechsenwerk.—*Isis*, 1827, IX. p. 741.—*Féruss. Bull.* 1829, XVI. p. 128.
8. Sur les Reptiles d'Autriche.—Arch. für Geschichte, etc., pp. 507, 513, 631, 648, 658, 695, 728, 754.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 294.
9. Quelques Remarques sur des Serpens connus.—Arch. für Geschichte, etc., 1823, p. 311.—*Féruss. Bull.* 1824, II. p. 297.
10. Sur des Reptiles observés à la Ménagerie de Vienne.—Arch. für Geschichte, etc., 1823, No. 59.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 91.
11. Entwurf einer systematischen Anordnung der Schildkröten, nach den Grundsätzen der natürlichen Methode.—Ann. Wien. Mus. I. u. II. p. 105.
12. Ueber die Hydren oder Wasserschlangen.—*Isis*, 1827, IX. p. 731.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 267.
13. Ueber den *Ablepharus Pannonicus*, eine neue Eidechse aus

- Hungarn.—Verhandl. Berl. Naturf. Fr. 1824, I. p. 297, fig.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 114.
14. Notiz über eine neue von *Natterer* im Amazonen-Strome entdeckte Gattung der Proteiden (*Lepidosiren*).—*Frör. Notiz. L.* p. 90.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 232.
 15. *Cobitis* neue Species.—*Isis*, 1834, p. 697.—*Wieg. Arch.* 1835, II. p. 269 (*C. Fürstenbergii*).
 16. Beobachtungen über die *Lumbrici*.—*Isis*, 1833, VI. p. 549.
 17. Systematisches Verzeichniss der im Erzherz. Oesterreich vorkommenden Weichthiere. Wien, 1833, 8°.—*Isis*, 1833, XI. p. 1122.
 18. Nachricht über die zu Wien in der Sandgrube am Rennwege kürzlich aufgefundenen fossilen Zähne und Knochen eines urweltlichen Thieres (*Mastodon angustidens*), in zoologischer und geologischer Hinsicht bearbeitet. Wien, 1827, 8°. fig. fol.—*Isis*, 1829, VII. p. 786.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 58.
 19. Ueber *Palaeosaurus Sternbergii*, eine neue Gattung vorweltlicher Reptilien, und die Stellung dieser Thiere im Systeme überhaupt.—*Ann. Wien. Mus. I. u. II.* p. 173, fig.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 359.
 20. Systema Reptilium. Fasc. I. (*Amblyglossæ*). Vindob. 1843, 8°.
 21. Sechstes Bericht über das Museum Francisco-Carolinum. Linz, 1842, 8°.
 22. Ueber *Halytherium Christoli*.—VI. Ber. Mus. Fr. Carol.—*Bull. Soc. Géol. Fr. XIV.* p. 238.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 382.
 23. Mittheilungen über eine Original-Abbildung des Dronte (*Didus ineptus*, Linné), von *Roland Savery* in der k. k. Gemälde-Galerie im Belvedere zu Wien.—*Wieg. Arch.* 1848, p. 79.

FITZINGER (L. J.) u. HECKEL (J. J.).

1. Monographische Darstellung der Gattung *Acipenser*.—*Ann. Wien. Mus. I.* p. 263, fig.—*Wieg. Arch.* 1837, II. p. 239.

FITZINGER (L. J.) et NATTERER (J.).

1. Beiträge zur näheren Kenntniss der südamerikanischen Alligatoren.—*Ann. Wien. Mus. Nat. II.*

FITZROY (Rob.) and KING (P. P.).

1. Narrative of the Surveying Voyages of H.M.S. Adventure and Beagle. 3 vols. 8°. Lond. 1839.

FLACOURT (Et. de).

1. Histoire de la grande île de Madagascar. Par. 1658, 4°.—Troyes, 1661 et 1664, 4°.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 719.*

FLADD (J. Dan.).

1. Natürliche Geschichte des Kirschenwürms und der daraus entstehenden Mücke.—Comm. Ac. Theod. Palat. III. p. 106.—*Bibl. Ent. I. p. 115.*
2. Solutio Problematis: An ex Pyrite Creta, an vice versâ?—Act. Palat. IV. Phys. p. 139.—*Mod. B. Helm.*

FLAGG (H. Collins).

1. Observations on the Numb Fish or torporific Eel.—Tr. Americ. Soc. II. p. 170.—*Dict. Sc. n. XXII. p. 546.*

FLAMEN (Albert B.).

1. Diverses especes d'Animaus. fol. Paris, 1650.
2. Diversæ Avium species. fol. Paris, 1659.
3. Livre d'Oyseaux. fol. Paris, 1650.
4. Icones diversorum Piscium. fol. Paris, 1664.

FLAMENT (Et.).

1. Discours de l'origine et propriété de la Fontaine de Pougues. Poitiers, 1633, 8°. fig.—Nevers, 1633, 8°.—Paris, 1633, 8°.—*Böhm. Bibl. V. p. 202.*

FLAMM (D.).

1. De Ossificatione Vertebrarum. 4°. Berlin, 1818.

FLAUGERGUES (De).

1. Lettre à *M. Formey*, sur la lumière phosphorique de quelques Vers.—N. Mém. Acad. Berl. XXXVI. p. 37.—*Licht. Mag. I. 1, p. 45.*

FLAYS (Isaac).

1. Description of a Fragment of the Head of a new Fossil Animal, discovered in a Marl-pit near Moorestown. Philad. 4°.

FLECK (F. Le Suëur).

1. Diss. de *Leewenhoekii* meritis. 8°. Lugd. Bat. 1843.

FLEISCHER (Esaias).

1. Udförlig Afhandlingar om Bier. Kiöbenh. 1777, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 115.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 307.
2. Forsög til en Naturhistorie over Fiskene og Amphibierne. 8°. Kiöbenhavn, 1795.
3. Dissertatio de Dracone. Hafn. 1686, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 18.
4. Allgemeine Naturhistorie. 8°. Schleswig, 1793.

FLEISCHER (E. G.).

1. Einige Beobachtungen über den Gannet (*Sula alba*, Meyer), und seine Œkonomie auf der schottischen Insel Bass.—*Isis*, 1821, VII. Litt. Anz. p. 330.

FLEISCHER (G. Th.).

1. Coleopterorum species nova, descriptione illustrata.—Bull. Nat. Mosc. I. p. 69.—Bibl. Ent. I. p. 115.

FLEISCHMANN (F. L.).

1. Dalmatiæ nova Serpantum genera. Erlang. 1831, 4°. fig. col.—*Isis*, 1833, IX. p. 908.
2. De novis sub Linguâ Bursis in Hominibus et Mammalibus nuperrimè observatis, quæ ad Ranulas et Lyssas pertinere videntur. Norimb. 1841, 4°.—*Val.* Repert. VI. p. 28.
3. Bildungshemmungen der Menschen u. Thiere. 8°. Nürnberg. 1833.

FLEISCHMANN (Gottfr.).

1. De Vitiis congenitis circa Thoracem et Abdomen; commentatio anatom.-pathologica. Erlang. 1811, 4°. fig.—*Engelm.* Bibl. med.-chir. p. 125.
2. Einiges über die Natur der Knochenkörperchen.—*Müll.* Arch. 1843, p. 202, fig.

FLÉMAS (Barthélemy de la).

1. La façon de faire et de semer la graine de Mûrier et de gouverner les Vers à Soie au climat de la France. Paris, 12°.

FLEMING (John).

1. Note on *MacLeay's* abuse of the Dichotomous Method in Natural History.—*Phil. Mag.* VIII. p. 52.

2. On a small-headed Narwal, cast ashore in Zetland.—Mem. Wern. Soc. I. p. 131.
3. Mineralogical account of Papa Stour, one of the Zetland Islands.—Mem. Wern. Soc. I. p. 162.
4. On the Rocks which occur in the neighbourhood of Dundee.—Mem. Wern. Soc. II. p. 138.
5. On the Mineralogy of the neighbourhood of St. Andrews in Fife.—Mem. Wern. Soc. II. p. 145.
6. Contributions to the British Fauna.—Mem. Wern. Soc. II. p. 238, fig.—*Isis*, 1832, VIII. p. 764, fig.
7. On the Mineralogy of the Red-head in Angus-shire.—Mem. Wern. Soc. II. p. 339.
8. On the Mineralogy of the neighbourhood of Cork.—Mem. Wern. Soc. III. p. 83.
9. On the Water Rail.—Mem. Wern. Soc. III. p. 174.
10. On the British species of the genus *Beroë*.—Mem. Wern. Soc. III. p. 400, fig.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 270.
11. On the Arctic and Skua Gulls of British Ornithologists.—Edinb. Phil. Journ. I. p. 97.—*Isis*, 1832, VI. p. 587.
12. On the Natural History of the *Sertularia gelatinosa* of Pallas.—Edinb. Phil. Journ. II. p. 82.—*Isis*, 1832, VI. p. 590.
13. On the Changes of Colour in the Feathers of Birds, independent of Moulting.—Edinb. Phil. Journ. II. p. 271.
14. The Philosophy of Zoology. Lond. 1822, 2 vols. 8°.—Monthly Cens. 1823, Febr. p. 305.—*Féruss. Bull.* III. p. 47.—(Ital. *S. M. Zendrini*): Pavia, 1829, 3 vols. 8°.
15. On a Submarine Forest in the Frith of Tay, with observations on the formation of Submarine Forests in general.—Trans. Roy. Soc. Edinb. IX. p. 419.—Ann. Phil. ser. 2, VII. p. 290.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 154.
16. On the *Sertularia cuscute* of Ellis.—Mem. Wern. Soc. IV. p. 485.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 402.
17. On a reversed species of *Fusus* (*F. retroversus*).—Mem. Wern. Soc. IV. p. 498.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 389.
18. On some species of the genus *Vermiculum* of Montagu.—Mem. Wern. Soc. IV. p. 564, fig.—*Féruss. Bull.* VII. p. 390.
19. On a new British species of *Spatangus*.—Mem. Wern. Soc. V. p. 287.
20. On *Plumularia bullata*, a new species, collected by the Arctic Expedition under Capt. Parry, in Hudson's Strait, 1821.—Mem. Wern. Soc. V. p. 303.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 143.

21. Gleanings of Natural History, gathered on the Coast of Scotland during a voyage in 1821.—Edinb. Phil. Journ. VIII. p. 294 ; IX. p. 248 ; X. p. 95.—*Féruss.* Bull. 1824, I. p. 214.—*Isis*, 1832, VI. p. 600.
22. On the Influence of Society on the distribution of British Animals.—Edinb. Phil. Journ. XI. p. 287.—*Isis*, 1832, VI. p. 606.
23. On the Modern Strata.—Edinb. Phil. Journ. XII. p. 116.
24. On the British Testaceous Annelides.—Edinb. Phil. Journ. XII. p. 238.—*Isis*, 1832, VI. p. 608.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 146.
25. On the Neptunian Formation of Siliceous Stalactites.—*Brewst.* Journ. Science, ser. 1, II. p. 307.
26. The Geological Deluge, as interpreted by *Baron Cuvier* and *Professor Buckland*, inconsistent with the testimony of Moses and the Phænomena of Nature.—Edinb. Phil. Journ. XIV. p. 205.—*Féruss.* Bull. 1826, VIII. p. 313 ; 1827, X. p. 321.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 390 ; 1827, I. p. 420 ; II. p. 363.
27. An History of British Animals, exhibiting their descriptive characters. Edinb. 1828, 8°.—*Dum. et Bibr.* I. p. 315.—*Féruss.* Bull. 1828, XV. p. 288.
28. On the identity of the Deal Fish of Orkney with the Vaagmaer of Iceland.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, IV. p. 215.
29. On the value of the Evidence from the Animal Kingdom, tending to prove that the Arctic Regions formerly enjoyed a milder climate than at present.—*Ed. N. Phil. J.* VI. p. 277 ; VIII. p. 65.—*Féruss.* Bull. 1829, XVIII. p. 433 ; 1830, XXI. p. 47.
30. Notice of the Remains of a Fish found connected with a Bed of Coal at Clackmannan.—*Ed. N. Phil. J.* XIX. p. 314, fig.
31. On a Submarine Forest in Largo Bay, in the Frith of Forth.—*Journ. Roy. Inst.* XXIX. p. 21.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 187.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1833, p. 710.
32. On the *Astacillæ* of *Cordiner*, a Series of Crustaceous Animals.—*Journ. Roy. Inst.* XXIX. p. 104.
33. Remarks on the genus *Scissurella* of *M. D'Orbigny*, with a description of a recent British species (*Sc. crispata*).—*Mem. Wern. Soc.* VI. p. 384, fig.
34. On the occurrence of the Scales of Vertebrated Animals in the Old Red Sandstone of Fifeshire.—*Ed. Journ. Nat. a. Geogr. Sc.* III. p. 81.—*Féruss.* Bull. XXVI. p. 6.
35. On a species of Skate new to the British Fauna.—*Edinb. New Phil. Journ.* XXXI. p. 236.
36. Molluscous Animals, including Shell-fish ; containing an Exposition of their Structure, Systematical Arrangement, Physical

Distribution and Dietetical Uses, with a Reference to the extinct Races (forming the Art. *Mollusca* in the 7th edit. of the *Encyclopædia Britannica*). Edinb. 1837, 12°.—Ann. of Nat. H. I. p. 147.

37. On the Trap Rocks of Fife.—Proc. Geol. Soc. III, p. 10.—Phil. Mag. ser. 3, XIV. p. 147.
38. "Conchology," and other articles in *Edinb. Encyclopædia*.
39. Scottish Zoology (Mammalia).—*Constable's* Edin. Mag. May 1818 to June 1819.

FLEMMING (J. Fr. v.).

1. Der wohl unterrichtete deutsche Fischer, welcher Anleitung giebt, wie die Teiche anzulegen, die Fischereyen anzustellen, und allerhand Fische beschreibt, etc. Leipz. 1724, fol.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 69.

FLETCHER (J.).

1. Rudiments of Physiology. Edinb. 1835; Lond. 1836, 8°. I. et II.—*Müll. Arch.* 1836, p. CLXXIV.—*Val. Repert.* II. p. 20.

FLEURIAU DE BELLEVUE ().

1. Mémoire sur quelques nouveaux genres de Mollusques et Vers lithophages, et sur les facultés qu'ont ces Animaux de percer les rochers. Paris, 1802, 4°.—*Journ. de Phys.* LIV. p. 345.
2. Observations géologiques sur les côtes de la Charente-Infér. et de la Vendée.—*Journ. de Phys.* 1814.
3. Mémoire de nouvelles Pierres flexibles et élastiques. 4°.
4. Notice sur la Température d'un Puits Artésien entrepris en 1829, près des Bains de mer de la Rochelle.—*Féruss. Bull.* 1830, XXI. p. 20; XXIII. p. 2.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 40.
5. Notice sur de nouveaux Fossiles du Calcaire jurassique de Larentie, près de la Rochelle.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 159.
6. Cause de la diminution des Sources dans l'ancien Poitou et dans la Charente-Inférieure.—*C. R. I.* p. 5.

FLEURY IMBERT ().

1. Mémoire sur le Mécanisme de la Respiration du Limaçon terrestre.—*J. de Phys. exp.* Avril 1823, p. 161.—*Féruss. Bull.* III. 1823, p. 96.

FLINT (J.).

1. Sur la Géologie des Chûtes de l'Ohio.—West. Quart. Rep. 1822, XI. art. 7.—*Féruss. Bull.* III. 1823, p. 238.

FLINT (J. B.), &c.

1. Medical Magazine; *vide sup.* Pars I. p. 83.

FLODIN (C. C.).

1. Entomologia medica; diss. præside *R. Rosenblad.* 4°. Lundæ, 1780.
2. Platypezinæ et Bombyliarii Sueciæ. 4°. Lundæ, 1815.

FLÖGEL ().

1. Compendium der Physiologie des Menschen. Salzb. 1840, 8°. —*Val. Repert.* VII. pp. 22, 47.

FLORENCOURT (C. Chassot de).

1. Verzeichniss der Insecten Göttingischer Gegend.—*Mey. Zool. Arch.* I. p. 197.—*Eis. Insect.* p. 157.
2. Preisschrift über die Bergwerke der Alten. Gött. 1785, 8°. —*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 85.

FLORENT DUCELLIER ().

1. Notice sur des Chenilles de *Sphinx nerii* qui ont été trouvées dans Paris en 1837.—*Rev. Zool.* 1839, p. 120.

FLORIO (Gio.).

1. Sulle Conchiglie fossili e su i Terreni di Lessona, Cossato, Ceretto e Valdengo, nella Prov. di Biella. Subalp. 1839.

FLÖRKE (H. G.).

1. Repertorium; *vide sup.* Pars I. p. 13.
2. Unterhaltungen an der Gebiete der Naturwissenschaft. 8°. Brünn, 1820, p. 21.

FLORMAN (Arvid Henric).

1. Dynt (*Cysticercus cellulosæ* eller *Tænia finna*) funnen i hjernan på ett yrsjukt Svin.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1815, p. 132.

FLOURENS (P.).

1. Observations sur les Caractères constitutifs de l'Espèce en Zoologie.—Ann. Sc. n. IX. p. 302.
2. Recherches sur la Symmétrie des Organes vitaux, considérés dans la série animale.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 40.
3. Cours sur la Génération, l'Ovologie et l'Embryologie, fait au Muséum d'Histoire naturelle en 1836, recueilli et publié par Deschamps. Paris, 1836, 4^o. fig.—(Germ.) *Vorlesungen über Befruchtung u. Ei-Bildung*; übers. unter Redaction v. Behrend. Berl. 1838, 8^o.
4. Rapport fait à l'Académie sur la partie anatomique du Mémoire de MM. Delpech et Coste, intitulé: De la formation des Embryons.—Ann. Sc. n. XXV. p. 218.
5. Recherches sur la structure du Cordon ombilical et sur sa continuité avec le Fœtus.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 334; IV. pp. 40, 129.—C. R. I. pp. 27, 180.
6. Recherches sur les communications vasculaires entre la Mère et le Fœtus.—Ann. Sc. n. (2^e S.) V. p. 65.—C. R. II. p. 170.
7. Nouvelles Observations sur le parallèle des extrémités, dans l'Homme et les Quadrupèdes.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 35, fig.
8. Recherches anatomiques sur les structures comparées de la Membrane cutanée et de la Membrane muqueuse.—Ann. Sc. n. (2^e S.) IX. p. 239; XI. p. 282.—C. R. VI. p. 262; VIII. p. 833.
9. Recherches anatomiques sur la manière dont l'Epiderme se comporte avec les Poils et avec les Ongles.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 343.—Rev. Zool. 1838, p. 274.—C. R. VII. p. 843.
10. Nouvelles Expériences sur le Système nerveux.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 86.—Isis, 1834, X. p. 1012.
11. Recherches anatomiques sur le Corps muqueux ou Appareil pigmental de la peau, dans l'Indien Charrua, le Nègre et le Mulâtre.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VII. p. 156.
12. Recherches anatomiques sur le Corps muqueux de la Langue, dans l'Homme et les Mammifères.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VII. p. 219.—C. R. IV. p. 445.
13. Recherches sur la génération des Os.—Ann. Sc. n. XVIII.—Rev. Bibl. p. 109.
14. Extrait des Expériences sur la régénération des Os.—Ann. Sc. n. 1830, XX. p. 169.—Isis, 1834, XI. p. 1110.
15. Expériences sur le Cerveau.—Ann. Sc. n. XXII.—Rev. Bibl. p. 14.
16. Expériences sur les Canaux sémi-circulaires de l'Oreille, chez

- les Mammifères.—Ann. Sc. n. 1828, XVI. p. 5.—Isis, 1834, X. p. 1040.
17. Expériences sur les Canaux sémi-circulaires de l'Oreille chez les Oiseaux.—Ann. Sc. n. 1828, XV. p. 113.—*Heusing. Zeitschr.* III. p. 130.
18. Expériences sur le mécanisme du Mouvement ou Battement des Artères.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VII. p. 101.—C. R. IV. p. 103.
19. Expériences sur le mécanisme de la Rumination.—Ann. Sc. n. 1832, XXVII. pp. 34, 291.—Isis, 1835, VII. p. 613; XI. p. 969.
20. Troisième Mémoire sur le mécanisme de la Rumination: Expériences touchant l'action de l'émétique sur les Animaux ruminans.—Ann. Sc. n. (2^e S.) VIII. p. 50.
21. Expériences sur l'action de la Moëlle épinière dans la Respiration.—Ann. Sc. n. XVIII.—Rev. Bibl. p. 109.
22. Détermination des propriétés du Système nerveux, etc. (Rapp. de *Cuvier*.)—N. Bibl. Méd. 1823, Janv. p. 13.—*Féruss. Bull.* I. p. 410.—Isis, 1823, V. p. 513.
23. Recherches expérimentales sur les Propriétés et les Fonctions du Système nerveux dans les Animaux vertébrés. Par. 1824–25, 8°; 1842, 8°.—(German.) Versuche und Untersuchungen über die Eigenschaften und Verrichtungen des Nervensystems bei Thieren mit Rückenwirbeln. Aus dem Franz. von *G. W. Becker*. Leipz. 1824, 8°.—Isis, 1825, VII. p. 848.—Fortsetzung. 8°. Leipz. 1826.
24. Wirkung der Kälte auf die Thiere.—N. Ed. Phil. Journ. VII. p. 219.—Isis, 1832, VIII. p. 812.
25. Expériences sur la Réunion ou Cicatrisation des Plaies de la Moëlle épinière et des Nerfs.—Ann. Sc. n. 1828, XIII. p. 113.—Isis, 1834, X. p. 1013.
26. Expériences sur l'action qu'exercent certaines substances lorsqu'elles sont immédiatement appliquées sur les différentes parties du Cerveau.—Ann. Sc. n. XXII. p. 337.
27. Analyse d'un ouvrage manuscrit intitulé: Traité du Corail, contenant les nouvelles découvertes qu'on a faites sur le Corail, les Madrépores, etc., par *Peyssonnel*.—Ann. Sc. n. (2^e S.) IX. p. 334.
28. Rapport sur deux travaux de *M. Bellingeri*, relatifs à la Fécondation des Animaux vertébrés.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 165.—C. R. IX. p. 338.
29. Résumé analytique des Observations de *M. Fr. Cuvier* sur l'instinct et l'intelligence des Animaux.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XII. p. 235.

30. Nouvelles Recherches concernant l'action de la Garance sur les Os.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XIII. p. 97; XV. p. 241.—C. R. X. pp. 143, 305, 429.—Rev. Zool. 1840, p. 55.
31. Ossements fossiles d'Eléphant provenant d'un Terrain attenant à l'Hospice Necker.—C. R. VIII. p. 131.
32. Expériences sur la force de contraction propre des Veines principales dans la Grenouille.—Ann. Sc. n. 1833, XXVIII. p. 65.—Isis, 1835, XI. p. 982.
33. Expériences sur le mécanisme de la Respiration des Poissons.—Ann. Sc. n. XX. p. 5.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 131.
34. Considérations sur l'enseignement de l'Histoire naturelle de l'Homme.—Ann. Sc. n. (2^e S.) X. p. 357.
35. Observations pour servir à l'Histoire naturelle de la Taupe.—Mém. Mus. XVII. p. 193.—*Féruss.* Bull. 1829, XVII. p. 430.—*Sill. Amer. Journ.* XVII. 2, p. 386.
36. Recherches sur le Développement des Os.—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 232; XVIII. p. 310.
37. Recherches anatomiques sur la structure des Membranes muqueuses (5^e Mémoire).—Ann. Sc. n. (2^e S.) XVI. p. 349.—Rev. Zool. 1839, p. 151.
38. Expériences sur le Système nerveux. Paris, 1825, 8°.—Cat. Roy. Soc. Lond.
39. Analyse de la Philosophie anatomique. Paris, 1819, 8°.
40. Examen de la Phrénologie. Paris, 1842, 12°.
41. Recherches sur le Développement des Os et des Dents. Paris, 1842, 4° fig.
42. Mémoires de Physiologie comparée : 1°. Sur la Respiration des Poissons ; 2°. Sur le Mécanisme de la Ruminantion ; 3°. Sur les Rapports de Conformation entre les Extrémités antérieures et postérieures, etc.—Paris, 1843, 4° fig.
43. Analyse raisonnée des travaux de *G. Cuvier*, précédée de son Eloge historique. Paris, 1842, 12°.
44. Recherches sur la Structure du Cerveau.—Paris, 1843, 4° fig.
45. De l'Hibernation et de l'action du Froid en général sur les Animaux.—Acad. Sc. Par.—Globe, 27 Juin 1829.—*Féruss.* Bull. XVIII. p. 104.—Revue Encycl. Sept. 1829, p. 537.—Ed. Journ. Sc. ser. 2, II. p. 111.
46. Rapport sur une Tête d'Ours fossile donnée au Musée de l'Académie par *M. Larrey*.—C. R. II. p. 185.
47. Rapport sur un travail de *M. Dubreuil*, ayant pour titre : Etudes anatomiques de Têtes ayant appartenu à des individus de races humaines diverses.—C. R. IV. p. 575.

48. Anatomie générale de la Peau et des Membranes muqueuses. 4°. Paris, 1843.
49. Théorie de la formation des Os.—Rev. Zool. 1844, p. 364.

FLOYD (Edw.).

1. A Letter giving an Account of Locusts observed in Wales.—Phil. Tr. 1694, XVIII. N° 208, p. 45.—Bibl. Ent. I. p. 115.

FLUGEL (C. G.).

1. Lehrbuch der Naturgeschichte für Handelsschulen. I. Mineralogie. Leipz. 1843, 8° fig.

FLURL (M. v.).

1. Ueber die Gebirgsformationen in den dermaligen Kurpfalzbaier. Staaten. Münch. 1805, 8°.
2. Ueber das Vorkommen der Steinkohlen bei Häring, in Tyrol. Deutsch. Münch. Akad. d. Wiss. 1813, p. 127.—Isis, 1818, IV. p. 602.—*Leonh.* Tasch. 1820, II. p. 435.
3. Beschreibung der Gebirge in Baiern u. der obern Pfalz, mit den darin vorkommenden Fossilien, etc. Münch. 1792, 8° fig.

FOCKE (G. W.).

1. Dissertatio de quæstione: num Pharmaca ante absorptionem effectus específicos præstare possint. Tr. ad Rhen.—*Müll.* Arch. 1836, p. CLXXIV.
2. *Planaria Ehrenbergii*.—Ann. Wien. Mus. I. p. 193, fig.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 253.

FODERA (Mich.).

1. Recherches sur l'organisation et les fonctions du Cysticerque pisiforme, ou Hydatide des Lapins. Paris, 1823, 8°.—Arch. gén. de Méd. IV. p. 9.—*Féruss.* Bull. 1824, III. p. 115.
2. Recherches sur les Sympathies et sur d'autres phénomènes qui sont ordinairement attribués, comme exclusifs, au Système nerveux. Paris, 1822, 8°.—*Féruss.* Bull. 1823, I. p. 255.
3. Recherches expérimentales sur l'Absorption et l'Exhalation. Paris, 1824, 8° fig.—J. de Physiol. exp. III. N° 1.—*Féruss.* Bull. 1823, I. p. 406.

4. Discours sur la Biologie ou Science de la Vie, suivi d'un Tableau des Connaissances naturelles envisagées d'après leur nature et filiation. Paris, 1826, 8°.

FODÉRE (Jos. Ben.).

1. Voyage aux Alpes maritimes, ou Histoire naturelle, agraire, civile et médicale du comté de Nice et pays limitrophes. Paris, 1822, 8°. 2 vols.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 224.
2. Essai de Physiologie positive, appliquée spécialement à la Médecine pratique. Avign. 1806, 8°. 3 vols.—Biogr. Un. Suppl. LXIV. p. 224.
3. Notice sur des Réservoirs d'eau souterrains, qui en rejettent quelquefois à produire des inondations.—Journ. Soc. Sc. etc. Bas-Rhin, 1826, N° IV.—*Féruss. Bull.* 1829, XVIII. p. 12.

FOG (Dav. G.).

1. Dissert. de fluxu et refluxu Maris. Witteb. 1683, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 84.
2. Dissert. de Ciconiarum hibernaculis. Hafn. 1692, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 522.
3. Dissert. de arcanis Fontium. Hafn. 1693, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 127.
4. Dissert. de Loquelâ Brutorum. Hafn. 1696, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 105.

FOGGO (John).

1. On the Echinodermata of the Frith of Forth.—*Brewst. Journ. Science*, ser. 1, II. p. 77.—*Féruss. Bull.* VII. p. 270.
2. On an Insect of the genus *Urocerus*, which came out of the wood of a Table.—*Brewst. Journ. Science*, ser. 1, II. p. 85.—*Sill. Amer. J.* IX. p. 288; X. p. 65.—*Féruss. Bull.* 1827, XII. p. 174.

FOHMANN (V.).

1. Anatomische Untersuchungen über die Verbindung der Saugadern mit den Venen. Mit einer Vorrede von *Fr. Tiedemann*. Heidelb. 1821, 8°.—*Engelm. Bibl. med.-chir.* p. 126.—(Gall.) *Mémoire sur les communications des Vaisseaux lymphatiques avec les Veines*. Liège, 1832, 4° fig.
2. Ueber das Verhalten der Saugadern in verschiedenen Organen.—*Isis*, 1830, V. p. 529.

3. Das Saugadersystem der Wirbelthiere. Heidelb. 1827, fol. fig.—*Isis*, 1827, VII. p. 628.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 94.
4. Ueber das Gesichtsorgan der Reptilien.—Bull. Acad. Brux. p. 276.—*Müll.* Arch. 1837, p. XLIX.
5. Sur l'Organe de la Vue des Animaux et de l'Homme.—Bull. Ac. Brux. III. p. 275.
6. Sur deux Os fossiles trouvés à Tuyvenberg.—Bull. Ac. Brux. III. p. 40.
7. Note sur l'*Acrochordus Javanicus*.—Bull. Ac. Brux. II. p. 17.—*Instit.* No. 97, p. 90.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 252.
8. Das Saugadersystem der Fische. Heidelb. 1827, fol. fig.
9. Mémoire sur les Vaisseaux lymphatiques de la Peau, des Membranes muqueuses et séreuses, du Tissu nerveux et musculaire. Liège, 1833.—Bonn, 1840, 4^o. fig.
10. Rapport sur un Mémoire de *M. Van Beneden* sur l'*Helix algira*.—*Instit.* 1836, No. 144, p. 48.

FOISAC ().

1. De l'influence des Climats sur l'Homme. Paris, 1837, 8^o.—*Val.* Repert. III. p. 28.

Foley (W.).

1. Journal of a Tour through the Island of Rambree, with a Geological Sketch of the Country, and brief Account of the Customs, &c. of its Inhabitants.—*Ind. Rev.* I. pp. 115, 160, 208, 270.—*J. A. S. B.* IV. pp. 20, 82, 199.
2. On Coal from Arracan.—*J. A. S. B.* II. p. 368.
3. On Fossil Shells from Khyouk Phyoo, Ramree.—*J. A. S. B.* III. p. 412.
4. On an unusual Sea-Monster in the Bay of Bengal.—*J. A. S. B.* IV. p. 62.
5. Notes on the Geology, &c. of the country in the neighbourhood of Maulamyeng.—*J. A. S. B.* V. p. 269.

FOLGER (F.).

1. De Morborum nonnullorum Medullæ spinalis cognitione. Berol. 1837, 8^o.—*Val.* Repert. III. p. 29.

FOLKES (Martin).

1. Some account of the Insect called the Freshwater *Polypus*.—*Phil. Trans.* XLII. p. 422, fig.
2. Observation et description de l'animal appelé Opossum.—*Mém. Acad. Sc. Paris*, 1746, Hist. p. 38.

FOLLIE (De la).

1. Der Philosoph ohne Anspruch, oder der Seltene Mann, ein physisch-chymisches, politisches u. moralisches Werk, aus dem Französ. Frankf. 1781, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 338.*

FONDRAS ().

1. Observations sur le Tridactyle panaché. Lyon, 1829.—*Féruss. Bull. 1829, XVII. p. 316.*

FONT (De la).

1. Sur une tortue extraordinaire, jusqu' à ce jour inconnue, prise à l'embouchure de la Loire.—*Mém. Acad. Sc. Paris, 1729, Hist. p. 8.*

FONTANA (Car.).

1. Trattato dell' Acque correnti. Roma, 1696, fol. fig.—*Böhm. Bibl. V. p. 14.*

FONTANA (Fel.).

1. Lettre sur la maladie des Bêtes à laine; nommée Folie, et sur le Tænia des Animaux.—*J. de Phys. XXIV. p. 227.—Mod. B. Helm.*
2. Ricerche fisiche sopra il Veleno della Vipera. Lucca, 1767, 8°.—*Biogr. Un. XV. p. 197.—Dict. Sc. n. XV. p. 255.*
3. Traité sur le Vénin de la Vipère, sur les Poisons américains, sur le Laurier-cerise, et sur quelques autres poisons végétaux. Flor. 1781, 2 vols. 4°. fig.—*J. de Phys. XI. p. 265.—(Ital.) Trattato del Veleno della Vipera, etc. Nap. 1787, 4 vols. 8°. fig.—Man. du Libr. II. p. 229.—(Germ.) Ueber das Viperngift, etc. Berl. 1787.*
4. Sur quelques espèces d'Insectes, de Phalènes, de Taons, de Rotifères et de Sangsues (Ital.).—*Giorn. Ital. V.—Hann. Mag. 1771, p. 1138 (Allem.).—Bibl. Ent. I. p. 116.*
5. Saggio sopra le Malattie de Bachi da Seta.—*Mém. Soc. Agric. Tur. An. IX.*
6. Dei Moti dell' Iride. Lucca, 1765, 8°.—*Cat. Roy. Soc. Lond.*
7. Nuove Osservazioni sopra i Globetti rossi del Sangue. Lucca, 1766, 8°.—*Cat. Roy. Soc. Lond.*
8. Beobachtungen über die Natur der thierischen Körper; aus dem Ital. nebst einem Auszug aus dessen französ. Werke über das Viperngift, v. D. E. B. G. Hebenstreit. Leipz. 1785, 8°.—*Böhm. Bibl. II. 1, p. 86.*
9. Lettre sur l'Ergot et le Tremella.—*J. de Phys. VII. 1, p. 42.—Mod. B. Helm.*

10. Memoir on the Bengal Cochineal. 4°. London, 1799.
11. Analyse des Eaux thermales de Ninay, avec des Observations sur les Insectes microscopiques qui y sont contenus, etc.—Mem. Accad. Tor. II. p. 92.

FONTANELLE (Julia de).

1. Note sur un Fossile humain trouvé dans un travertin, près des Martres-de-Veyre.—*Féruss. Bull.* 1830, XXI. p. 396.

FONTANELLE ().

1. Guide pour les recherches et observations microscopiques. Paris, 1836, 8°.—*Val. Repert.* II. p. 81.

FONTANUS (C. G.).

1. Commentaria in primum librum *Aristotelis* de Historia Animalium. 4°. 1601.

FONTENILLE ().

1. Traité d'Ornithologie, 3 vols. 8°. Paris, 1811.

FONTENU (Abbé de).

1. Sur des isles et des prairies flottantes sur l'étang de Brössigny en Bretagne.—*Mém. Acad. Sc. de Paris*, 1745, Hist. p. 17.

FOOT (Lyman).

1. Notices in Geology and Mineralogy.—*Amer. Journ.* IV. 1, p. 35.

FORBES (Edward).

1. Notes of a Natural History Tour in Norway.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, VIII. pp. 65, 248, 304; IX. p. 169.
2. Records of the results of Dredging.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, VIII. pp. 68, 591; IX. p. 191.
3. Note on *Blennius ocellatus*.—*Mag. Nat. Hist.* ser. 1, IX.
4. On the comparative Elevation of Testacea in the Alps.—*Mag. Zool. and Bot.* 1837, I. p. 257.
5. *Malacologia Monensis*; a Catalogue of the Mollusca inhabiting the Isle of Man and the neighbouring Sea. Edinb. 1838, 12°. fig.—*Trosch. in Wieg. Arch.* 1839.
6. On the Land and Freshwater Mollusca of Algiers and Bougia.—*Ann. of Nat. Hist.* II. p. 250, fig.—*Wieg. Arch.* 1839, II. p. 205.

7. On the Distribution of Terrestrial Pulmonifera in Europe.—Rep. Brit. Assoc. 1838, Sect. p. 112.—Revue Zool. 1839, p. 154.
8. On two British species of *Cydippe*.—Ann. of Nat. Hist. III. p. 145, fig.
9. On a Shell-bank in the Irish Sea, considered zoologically and geologically.—Ann. of Nat. Hist. IV. p. 217.
10. Notice of Zoological Researches in Orkney and Shetland during the month of June 1839.—Rep. Brit. Assoc. 1839, Sect. p. 79.
11. On the *Asteriadæ* of the Irish Sea.—Wern. Mem. VIII. fig.
12. Report on the Distribution of Pulmoniferous Mollusca in the British Islands.—Rep. Brit. Assoc. 1839, p. 127.—Instit. 1840, No. 340.—Rev. Zool. Soc. Cuv. Mai 1839, p. 153.
13. On the Association of Mollusca on the British Coasts, considered with reference to Pleistocene Geology.—Edinb. Acad. Annual, 1840.—Mem. Geol. Surv. G. Brit. I. p. 371.
14. On some new and rare British Mollusca.—Ann. of Nat. Hist. V. p. 102, fig.
15. On the British *Actiniadæ*.—Ann. of Nat. Hist. V. p. 180, fig.
16. Note on Animalcules.—Ann. of Nat. Hist. V. p. 363.
17. On a Pleistocene Tract in the Isle of Man, and the relations of its Fauna to that of the neighbouring Sea.—Rep. Brit. Assoc. 1840, Sect. p. 104.
18. Zoo-geological Considerations on the Freshwater Mollusca.—Ann. and Mag. N. H. VI. p. 241.—L. u. Br. N. Jahrb. 1842, p. 748.
19. *Lottia pulchella*.—Ann. and Mag. N. H. VI. p. 316.
20. On the genus *Euplocamus*, Phil.—Ann. and Mag. N. H. VI. p. 317.
21. Blood of *Nudibranchia*.—Ann. and Mag. N. H. VI. p. 317.
22. Contributions to British Actinology.—Ann. and Mag. N. H. VII. p. 81.
23. On a new genus of Ascidian Mollusks (*Pelonaia*).—Ann. and Mag. N. H. VII. p. 345.
24. Notices on Natural History.—Ann. and Mag. N. H. IX. p. 239.
25. A History of British Starfishes, and other Animals of the Class *Echinodermata*. Lond. 1841, 8°. fig.—Ann. and Mag. N. H. XI. p. 127.
26. Note on Classification of Mollusca.—Edinb. New Phil. Journ. 1841.
27. On the Cause of Ciliary Motion.—Edinb. Monthly Med. Journ. No. 1, 1841.

28. On two remarkable Marine Invertebrata inhabiting the Ægean Sea.—Rep. Brit. Assoc. 1841, Sect. p. 72.
29. Account of his Travels.—Ann. and Mag. N. H. X. pp. 59, 124, 205, 348.
30. On the species of *Neæra* (Gray) inhabiting the Ægean Sea.—Proc. Zool. Soc. XI. p. 75.—Ann. and Mag. N. Hist. XIII. p. 306.
31. Retrospective Comments (Observations on the genus *Echino-
corium* and the genus *Edwardsia*.—On the Phosphorescence of
Zoophytes).—Ann. and Mag. N. Hist. XII. p. 40.
32. Note in Reply to *Mr. Hassall*.—Ann. and Mag. N. Hist. XII.
p. 188.
33. On a new British Starfish of the genus *Goniaster* (*G. Abbensis*).
—Ann. and Mag. Nat. H. XI. p. 280.—Trans. Berw. Nat. Club,
II. p. 79.
34. On the Radiata of the Eastern Mediterranean.—Trans. Linn.
Soc. XIX. p. 143.—Ann. and Mag. N. Hist. XI. p. 463; XII.
p. 211; XIII. p. 517.
35. Directions for Dredging.—*Tulk* and *Henfrey's* Anatomical
Manipulation.
36. On the Light thrown on Geology by Submarine Researches.—
Edinb. New Phil. Journ. XXXVI. p. 318.—Ann. and Mag. N.
Hist. XIII. p. 310.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 633.
37. Report on the Mollusca and Radiata of the Ægean Sea, and on
their distribution, considered as bearing on Geology.—Rep. Brit.
Assoc. 1843, p. 130.—Instit. XII. 1844, p. 131.—*L. u. Br. N.
Jahrb.* 1844, p. 634.
38. On the addition of the order *Nucleobranchia* to the British
Molluscous Fauna.—Rep. Brit. Assoc. 1843, Sect. p. 72.
39. On the Morphology of the Reproductive System of Sertularian
Zoophytes, and its Analogy with that of Flowering Plants.—Rep.
Brit. Assoc. 1844, Sect. p. 68.—Ann. and Mag. N. Hist. XIV.
p. 385, fig.
40. On the Fossil Remains of Starfishes of the order *Ophiuridæ*,
found in Britain.—Proc. Geol. Soc. IV. p. 232.—Ann. and Mag.
N. H. XIV. p. 145.
41. On some Animals new to the British Seas, discovered by *Robert
Mac Andrew*.—Rep. Brit. Assoc. 1844, Sect. p. 64; 1845, Sect.
p. 66.—Ann. and Mag. Nat. Hist. XIV. p. 410.
42. On the *Medusa proboscidalis*, Forsk.—Proc. Linn. Soc. 1844,
Nov.—Ann. and Mag. N. H. XV. p. 196.
43. On some important Analogies between the Animal and Vege-

- table Kingdoms.—Roy. Instit. 1845, Febr.—Ann. and Mag. N. H. XV. p. 210.
44. On the Collections of Tertiary Fossils from Malta and Gozo.—Proc. Geol. Soc. IV. p. 231.
45. On the Fossil Shells collected by *Mr. Lyell* from the Cretaceous Formations of New Jersey.—Journ. Geol. Soc. I. p. 61.
46. On the Lower Greensand Fossils in the possession of the Geological Society.—Journ. Geol. Soc. I. p. 78.
47. On the Collection of Fossils from Southern India, presented by *C. J. Kaye, Esq.* and the *Rev. W. H. Egerton*.—Journ. Geol. Soc. I. p. 79.
48. On two Fossil species of *Creseis* (?) collected by *Prof. Sedgwick*.—Journ. Geol. Soc. I. p. 146.
49. On the Fossils collected by *Lieut. Spratt* in the Freshwater Tertiary Formation of the Gulf of Smyrna.—Journ. Geol. Soc. I. p. 162.
50. On the Fossils from Santa Fé de Bogota, presented to the Geological Society by *E. Hopkins, Esq.*—Journ. Geol. Soc. I. p. 174.
51. Catalogue of Lower Greensand Fossils.—Journ. Geol. Soc. I. pp. 237, 345.
52. Description of a new species of *Cardium* from the Greensand of Haldeu Hill in Devonshire.—Journ. Geol. Soc. I. p. 408.
53. On the Fossil Invertebrata from Southern India collected by *Mr. Kaye* and *Mr. Cunliffe*.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, VII. p. 97.
54. On the Distribution of Endemic Plants, more especially those of the British Islands, considered with regard to geological changes.—Rep. Brit. Assoc. 1845, Sect. p. 67.
55. Notices of Natural History Observations bearing upon Geology.—Rep. Brit. Assoc. 1846, Sect. p. 69.
56. On Palæozoic and Secondary Fossil Mollusks of South America.—Appendix to *Darwin's* Geology of South America.
57. On the Pulmograde Medusæ of the British Seas.—Rep. Brit. Assoc. 1846, Sect. p. 84.—Ann. and Mag. N. H. XVIII. p. 284.—Ann. des Sc. nat.
58. On the connexion between the Distribution of the existing Fauna and Flora of the British Isles, and the geological changes which have affected their area.—Mem. Geol. Surv. Great Brit. I. p. 336.
59. On the families of British Lamellibranchiate Mollusca.—Rep. Brit. Assoc. 1847, Sect. p. 75.

60. On the Natural-History features of the North Atlantic.—*Athenæum* and *Literary Gazette*, 1847.
61. Table of Depths of Boring Mollusca found in the Temple of Serapis.—*Geol. Journ.* 1847.
62. Notice of Discoveries among the British Cystideæ.—*Rep. Brit. Assoc.* 1848, Sect. p. 68.
63. A Monograph of the British Naked-eyed Medusæ; with figures of all the species. 4°. Lond. (RAY SOCIETY) 1848.
64. On the Fossils collected by *Lieut. Spratt* in the Islands of Samos and Eubœa.—*Journ. Geol. Soc.* III. p. 73.
65. On the Tertiaries of the Island of Cos.—*Forbes* and *Spratt's Travels in Lycia*, II. p. 199.—*Edinb. New Phil. Journ.* XLII. p. 271.
66. On the Question in Natural History, Have Genera, like Species, Centres of Distribution?—*Athenæum*, 1062, p. 247.—*Edinb. N. Phil. J.* XLV. p. 175.
67. Palæontological and Geological Map of the British Islands, with explanatory Dissertation.—*Johnston's Physical Atlas*.
68. Memorandum respecting some Fossiliferous localities alluded to in *Prof. Ramsay's* and *Mr. Aveline's* Paper, as noted on the spot.—*Journ. Geol. Soc.* IV. p. 297.
69. Monograph of the British Fossil Asteriadæ.—*Memoirs of Geological Survey of Great Britain*, II. pt. 2.
70. Monograph of the British Silurian Cystideæ.—*Memoirs of Geological Survey of Great Britain*, II. pt. 2.
71. On the Question whether new species have come into existence since the creation of Man.—*Athenæum* and *Lit. Gazette*, 1849.
72. Note respecting the Mollusca dredged by *Mr. MacAndrew* in Vigo Bay.—*Ann. Nat. Hist.*
73. On the Reproduction of *Beroë cucumis*.—*Rep. Brit. Assoc.* 1849.
74. On the British Patellacea.—*Rep. Brit. Assoc.* 1849.
75. Figures and Descriptions of British Organic Remains (*Memoirs of the Geological Survey of Great Britain*). Decade 1. On Silurian, Oolitic and Tertiary Starfishes; On *Protaster*, a fossil of the family *Euryales*; On species of *Echinus*, *Salenia*, *Galerites* and *Nucleolites*.
76. Account of *Ampyx nudus* in Decade 2 of "Figures and Descriptions of British Organic Remains."
77. On the Distribution of Freshwater Animals and Plants.—*Athenæum* and *Literary Gazette*, 1850.
78. On species of *Uraster*, *Tropidaster*, *Lepidaster*, *Galerites*,
2 G 2

Disaster, *Micraster*, and *Hemicidaris*, in "Figures and Descriptions of British Organic Remains," Dec. 3.

79. On the Mollusca collected by *Capt. Kellett, R.N.* and *Lieut. Wood, R.N.* during the Voyage of the *Herald* and *Pandora*.—*Proc. Zool. Soc.* 1850.

FORBES (Edward) et GOODSIR (J.).

1. On the Ciliograda of the British Seas.—*Rep. Brit. Assoc.* 1839, Sect. p. 85; 1840, Sect. p. 141.
2. On *Pelonaia*, a new genus of Tunicated Mollusks, with descriptions of two species.—*Edinb. New Phil. Journ.* XXXI. p. 29.
3. On the Natural History and Anatomy of *Thalassema* and *Echirus*.—*Edinb. New Phil. Journ.* XXX. p. 369.
4. On the *Corymorpha nutans*, Sars, a remarkable Hydroid Polype.—*Ann. of Nat. Hist.* V. p. 309.

FORBES (Edward) et HANLEY (S.).

1. Natural History of British Mollusca and their Shells. 8°. Lond. 1848-50.

FORBES (Edward) et IBBETSON (L. L. Boscawen).

1. On the Section of the Lower Greensand at Atherfield, Isle of Wight.—*Geol. Journ.* I.
2. On the Tertiary and Cretaceous Formations of the Isle of Wight.—*Rep. Brit. Assoc.* 1844, Sect. p. 43.

FORBES (Edward) et SPRATT (Lieut. T. A. B.).

1. On the Geology of Lycia.—*Journ. Geol. Soc.* II. p. 8.
2. Travels in Lycia, Milyas, and the Cibyratis. 2 vols. 8°. London, 1847.
3. On a remarkable Phænomenon presented by the Fossils in the Freshwater Tertiary of the Island of Cos.—*Rep. Brit. Assoc.* 1845, Sect. p. 59.

FORBES (James),

1. Oriental Memoirs, from a Series of familiar Letters written during seventeen years' residence in India. Lond. 1813, 4° 4 vols.—*Bibl. Ent.* I. p. 116.

FORBES (James D.).

1. Physical Notices of the Bay of Naples.—*Brewst. Journ. Sc.* IX. p. 189; X. pp. 108, 245; ser. 2, I. pp. 124, 260; II. pp. 75, 326; III. p. 246.—*Féruss. Bull.* 1830, XXI. p. 46; XXII.; 1831, XXIV. p. 281.—*Isis*, 1835, IV. p. 373.
2. On the Kissingen Waters.—*Ed. New Phil. Journ.* 1836.
3. On a large Greenstone Boulder in the Pentland Hills.—*Edinb. New Phil. Journ.* VII. p. 259.
4. On the Geology of Auvergne, particularly in connexion with the origin of Trap Rocks and the Elevation Theory.—*Edinb. New Phil. Journ.* XXI. p. 1.
5. On the Temperatures and Geological Relations of certain Hot Springs, particularly those of the Pyrenees.—*Phil. Trans.* CXXVI. p. 571.
6. On a remarkable structure observed by the author in the Ice of Glaciers.—*Edinb. New Phil. Journ.* 1842, XXXII. p. 84.
7. Letters on the Glaciers.—*Edinb. New Phil. Journ.* XXXIII. p. 338; XXXIV. p. 1; XXXVI. p. 217; XXXVII. pp. 231, 244, 375; XXXVIII. p. 332; XL. p. 154; XLI. p. 414; XLII. pp. 94, 136, 327; XLVI. p. 139.
8. Historical Remarks on the first Discovery of the real Structure of Glacier Ice.—*Ed. New Phil. J.* XXXIV. p. 133.
9. Travels through the Alps of Savoy and other parts of the Pennine Chain, with Observations on the Phænomena of Glaciers. *Edinb.* 1843, 8°. fig.—*Ed. New Phil. J.* XXXV. p. 221.
10. On the Topography and Geology of the Cuchullin Hills in Skye, and on the traces of Ancient Glaciers which they present.—*Edinb. New Phil. Journ.* XL. p. 76.
11. Illustrations of the Viscous Theory of Glacier Motion.—*Phil. Trans.* CXXXVI. pp. 143, 157, 177.

FÖRCHHAMMER (G.).

1. De *Blennii vivipari* formatione. 4°. Kiel, 1819.
2. Sur la formation des Terrains de transition de Suède.—*Ann. of Phil.* July 1823, p. 16.—*Féruss. Bull.* 1824, I. p. 109.
3. Geognostische Beobachtungen über Schonen und Bornholm.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, I. p. 551.—*Verhandl. Naturf. Fr. in Berl.* I. 5, 1824, p. 302.—*Féruss. Bull.* 1826, VIII. p. 419.
4. Om de geognostike Forhold i en Deel af Sjælland og Naboeøerne.—*Kong. Danske Vidensk. Selsk. Afhandl.* 1826, II. p. 247, fig.—

- Féruss. Bull.* 1827, X. p. 207.—*Leonh. Zeitschr.* 1827, II. p. 474. (Gött. gel. Anz. 1827, St. 114.)
5. Observations géognostiques sur l'île de Sélande et les îles voisines.—Kong. Danske Vidensk. Selsk. Forhandl. 1825.—*Féruss. Bull.* 1826, VII. p. 291.—*Phil. Mag.* ser. 2, II. p. 98.
 6. De l'état géognostique des îles Færoes.—K. Danske Vidensk. Selsk. Afh. 1827, II. p. 161, fig. et cart.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 12.—*Leonh. Zeitschr.* 1826, II. p. 185.
 7. On a Volcanic Eruption in Iceland.—*Annals Phil.* No. 18.—*Phil. Mag.* LIX. p. 428.
 8. On the Chalk Formation of Denmark.—*Brewst. Journ. Science*, ser. 1, IX. p. 56.
 9. Om tertiaire, Forsteningsførende Lag imellem Friderits og Veilefjorden.—*Kröy. Tidskr.* ser. 1, I. p. 209.
 10. Om Niveau-Forandringer og Oversvømmelses-spor paa Slesvigs Vestkyst.—*Kröy. Tidskr.* ser. 1, II. p. 192.
 11. Om Martörven og Kuldannelserne.—*Kröy. Tidskr.* ser. 1, II. p. 519.
 12. Bidrag til Danmarks Geognosi.—*Kröy. Tidskr.* ser. 1, III. p. 546.
 13. Danmarks geognostiske Forhold. 4°. Copenhagen, 1835.
 14. Geognostische Studien am Meeres-Ufer.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 1, fig.
 15. On the Downs of Denmark.—*Edinb. New Phil. Journ.* XXXI. p. 61.
 16. On some Changes of Level which have taken place in Denmark during the present period.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, VI. p. 157.—*Proc. Geol. Soc.* II. p. 554.—*Phil. Mag.* ser. 3, XI. p. 309.
 17. Ueber Geschiebe-Bildung und Diluvial-Schrammen in Dänemark und einem Theile von Schweden.—*Pogg. Ann.* LVIII. p. 609.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 743.—*Journ. Geol. Soc.* I. pp. 262, 373.
 18. On the influence of Fucoidal Plants upon the Formations of the Earth, on Metamorphism in general, and particularly the Metamorphosis of the Scandinavian Alum Slate.—*Rep. Brit. Assoc.* 1844, p. 155.

FÖRCHHAMMER (P. W.).

1. Der Kopaische See und seine unterirdischen Abzugs-Kanäle.—*Pogg. Ann.* XXXVIII. p. 241.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1837, p. 212.

FORDYCE (G.).

1. Neue Untersuchung des Verdauungsgeschäftes der Nahrungsmittel. Aus dem Engl. von *Chr. Fr. Michaelis*. Zittau, 1793, 8°.—*Engelm.* Bibl. med.-chir. p. 127.—*Biogr. Un.* XV. p. 254.

FOREL ().

1. Mémoire sur le Ver destructeur de la Vigne.—Feuille du Cant. de Vaud, N° 146, p. 33.—*Féruss.* Bull. 1826, VII. p. 268.

FORELIUS (Lars).

1. Dissertatio de Culturâ Bombycum et Serici. Lund. Goth. 1757, 4°.—Bibl. Ent. I. p. 116.

FORER (Laur.).

1. Disputatio philosophica de Animalibus.—(Viridar. Philos. Dilling. 1624, 8°. pp. 36, 123.)—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 27.

FÖRG ().

1. Ueber die durch ihren Stich dem Menschen schädlichen Insecten in Surinam.—*Harl.* Jahrb. d. Med. 1813, I. 1, p. 149.—*Eis.* Insect. p. 171.

FÖRG (A.).

1. Das Rückenmark des Menschen mit den Ursprüngen seiner Nerven; in morphologischer Beziehung dargestellt. Münch. 1839, 8°. fig.
2. Grundlinien zu einer morphologischen Betrachtung des Gehirnes; als Programm zu seiner demnächst erscheinenden morphologischen Darstellung des Cerebrospinalsystemes des Menschen. Münch. 1839, 8°.

FORMAN (Josh.).

1. Remarks upon the Salt Formation of Salina, N. Y., and other places.—*Sill.* Amer. Journ. XIX. 1, p. 141.—*Ann. Sc. n.* 1831, XXII.—*Rev. Bibl.* p. 19.—*Bull. Soc. Géol. Fr.* I. p. 230.

FORNI (L.).

1. Éléments de la Physiologie de la Nature. Turin, 1821, 8°.
2. Prenozioni fondamentali de Biologia. Torino, 1829, 8°.

FORRE ().

1. Lettera contenente alcuni Tentativi d' Esperienze per dimostrare una nuova Forza esistente nel Cuore. Milano, 1783, 4°.

FORREST (Thomas).

1. A Voyage to New Guinea and the Moluccas, from Balambangan, etc. Lond. 1779, 4°. fig.—(Gall.) Paris, 1780, 4°. fig.—(Germ.) Hamb. 1782, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 700.

FORSIUS (S. A.).

1. Minerographia, thet är, Mineralers, athskillighe Jordeslags, Metallers eller malmars och edle steenars beskrivelse. Stockh. 1643, 8°.

FORSKÅHL (J. G.).

1. Hospita insectorum flora. Præsid. *Linnæo*. Upsaliæ, 1752, 4°.—*Amœnit. Acad. III*. p. 271.

FORSKÅL (P.).

1. Descriptiones Animalium, Avium, Amphibiorum, Piscium, Insectorum, Vermium, quæ in Itinere orientali observavit; edidit *C. Niebuhr*. Hafn. 1775, 4°.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 228.—*Biogr. Un. XV*. p. 279.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 677.
2. Icones Rerum naturalium quas in Itinere orientali depingi curavit; ed. *C. Niebuhr*. Hafn. 1776, 4°.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 244.—*Biogr. Un. XV*. p. 279.—*Böhm. Bibl. I. 1*, p. 677.

FORSTBERG ().

1. Dissertation sur le genre *Gyrinus*.—Act. Ups. VIII.—*Bibl. Ent. I*. p. 117.
2. Monographie du genre *Clythra*.—Act. Ups. VIII.—*Bibl. Ent. I*. p. 117.

FORSTER ().

1. Mémoire sur le Badjar-cit ou Vadjar-cita, espèce de quadrupède couvert d'écailles (*Pangolin*, *Buff.*).—Mém. Ac. Berl. XLIV. p. 90.

FORSTER ().

1. *Glaucus flagellum*, ein noch unbeschriebenes Seethier, mit Bemerkungen von *Blumenbach*.—*Voigt's Mag. V*. 1803, p. 336, fig.

FÖRSTER (Arn.).

1. Beiträge zur Monographie der Pteromalinen. Aachen, 1841, 4°. fig.—Rev. Zool. 1842, p. 11.

FORSTER (Francis).

1. On the probability of finding Coal near Leicester.—Phil. Mag. ser. 2, V. p. 347.
2. On the Geology of Ratcheugh Crag, near Alnwick.—Trans. Nat. Hist. Soc. Newcastle, I. p. 75.
3. On the South Welsh Coal Basin.—Trans. Nat. Hist. Soc. Newcastle, I. p. 82.

FORSTER (Gordon J.).

1. On the habits of the Honey Buzzard in confinement.—Trans. Berw. Nat. Club, II. p. 173.—Ann. and Mag. Nat. Hist. XIX. p. 212.

FORSTER (J. Ch.).

1. Beschreibung und Geschichte des Hallischen Salzwerks, nebst Urkunden. Halle, 1793, 8°. fig.

FORSTER (John George).

1. A Voyage round the World in His Brit. Maj. Sloop *Resolution*, commanded by *Capt. Cook*, during the years 1772–75. Lond. 1777, 4°. 2 vols.—(Germ.) Berl. 1779, 1780, 2 vols. 4°; 1784, 3 vols. 8°.—Biogr. Un. XV. p. 288.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 483.
2. Zweifel gegen die Entwicklungstheorie. Gött. 1788, 8°.
3. On the Patella or Limpet Fish, found at Bermuda.—Phil. Trans. L. p. 859.

FORSTER (John Rheinhold).

1. Specimen Historiæ Naturalis Volgensis.—Phil. Trans. LVII. p. 312.
2. An Introduction to Mineralogy, etc. Lond. 1768, 8°.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 67.
3. A Catalogue of the Animals of North America, with short directions for collecting, preserving, and transporting all kinds of

- Natural Curiosities. Lond. 1770, 8°.—*Dum. et Bib.* I. p. 316.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 371.
4. A Catalogue of British Insects. Warringt. 1770, 8°.—*Eis.* Insect. p. 154.
 5. Faunula Sinensis, or an Essay towards a Catalogue of the Animals of China.—*Osbeck*, Voy. China, p. 321.—*Dum. et Bib.* I. p. 316.
 6. Novæ Insectorum species, Cent. I. Lond. 1772, 8°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 144.
 7. Nachricht von einem neuen Insecte.—*Naturf.* XVII. p. 206.
 8. On the management of Carp in Polish Pomerania.—*Phil. Trans.* LXI. p. 310.
 9. An easy Method of essaying and classing Mineral Substances. Lond. 1772.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 67.
 10. On several Quadrupeds from Hudson's Bay.—*Phil. Trans.* LXII. p. 370.
 11. On the Birds sent from Hudson's Bay.—*Phil. Trans.* LXII. p. 382.
 12. On some curious Fishes sent from Hudson's Bay.—*Phil. Trans.* LXIII. p. 149.
 13. Historia Aptenodytæ, generis Avium orbi australi proprii.—*Comm. Gœtt.* 1780, III. p. 121, fig.
 14. Zoologia Indica, sistens descriptiones Animalium selectorum, Observationes de finibus et indole aëris, soli, marisque Indici; denique Faunam Indicam. Halæ, 1781, fol.—(Latinè et German.) Halæ, 1795, fol. fig. col.—*Man. du Libr.* II. p. 234.
 15. Zoologiæ Indicæ rarioris Spicilegium. 4°. London, 1790.
 16. On the Tyger-Cat of the Cape of Good Hope.—*Phil. Trans.* LXXI. p. 1.
 17. Observations made during a Voyage round the World, on Physical Geography, Natural History, and Ethic Philosophy, etc. Lond. 1778, 4°.—(Germ.) *Bemerkungen über die Gegenstände der physischen Erdbeschreibung*, etc., mit Anmerk. v. G. Forster. Berl. 1783, 8°.—(Gall.) *Observations faites dans un Voyage autour de monde, sur la Géographie physique, l'Histoire naturelle et la Philosophie morale.* Trad. de l'Angl. par Pingeron (2° Voy. de Cook, éd. 4°. V.).—*Biogr. Un.* XV. p. 285.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 483.—(Holl.) 8°. Haarl. 1790.
 18. Descriptiones Animalium in itinere ad maris australis terras per annos 1772–74 suscepto observatorum, ed. H. Lichtenstein. 8°. Berlin, 1844.

19. Enchiridion Historiæ naturali inserviens. Halæ, 1788, 8°.—(Gall. *Leveillé*) *Manuel d'Hist. nat.* Paris, 1799, 8°.—*Cuv. R.* An. III. p. 362.
20. Description de quatre Capricornes rares.—*Fuessl.* Arch. de l'hist. des Insectes, 1794, p. 56, fig.
21. Versuch mit dephlogistisirter Luft.—Götting. Mag. 3 Jahrg. p. 281.—*Journ. Phys.* XXIII. p. 24.—*Opusc. Scelt.* VI. p. 419.
22. Liber singularis de Byssu antiquorum. 8°. London, 1776.
23. Onomatologia nova systematica, Oryctognosiæ vocabulis Latinis expressa. Halæ, 1795, fol.
24. Beobachtungen u. Wahrheiten, nebst einiger Lehrsätzen, die einen hohen Grad von Wahrscheinlichkeit erhalten haben, als Stoff zur künftigen Entwerfung einer Theorie der Erde. Leipz. 1798, 8°.
25. Beskrifning på djuret *Yerbua capensis* med anmarkningnar om genus *Yerbua*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1778, p. 108.

FORSTER (M.).

1. On the Effects of a Basaltic Dyke at Butterknowle Colliery.—*Trans. Nat. Hist. Soc. Newcastle*, I. p. 44.

FORSTER (Rud.).

1. Cantharidum Historia naturalis chemica et medica. Lugd. Bat. 1775, 4°. fig.—(2^e éd.) Argent. 1776, 8°, fig.—*Eis. Insect.* p. 197.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 206.

FORSTER (Thomas).

1. Observations on the brumal Retreat of the Swallow. Lond. 1813, 8°.
2. Observations on the Natural History of Swallows. Lond. 1817, 8°. (6^e éd.)—*Tr. Linn. Soc. Lond.* XII. 2, p. 590.
3. Synoptical Catalogue of British Birds. Lond. 1817, 8°.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* XII. 2, p. 590.
4. On an apparently new species of Wren, discovered at Tunbridge Wells.—*Phil. Mag. L.* p. 296.
5. Discours préliminaire à l'étude de l'Histoire naturelle. 24°. Bruges, 1843.
6. On three British species of Warblers.—*Phil. Mag.* LIII. p. 250.—*Isis*, 1834, V. p. 451.
7. Annals of some remarkable aërial and alpine Voyages; to which are added Observations on the partial Deafness to which aërial

and mountain Travellers are liable, and an Essay on the Flight and Migration of Birds, &c. Lond. 1832, 8°.—Cat. Roy. Soc. Lond.

8. On the Migration of the Swallows.—Proc. Linn. Soc. May 5, 1846.—Ann. and Mag. N. H. XVIII. p. 195.

FORSTER (Westgarth).

1. Treatise on a Section of the strata from Newcastle on Tyne to the Mountain of Crossfell in Cumberland. 8°. Alston, 1821.
2. On the Strata of Northumberland and Durham.—Phil. Mag. XLIX. p. 401.

FORSTER (William).

1. The Mountain Sparrow.—Trans. Berw. Nat. Club, I. p. 229.

FORSTNER (R.).

1. Einige Betrachtungen über das Weltgebäude. Berl. 1825, 8°.

FORSYTH (Ch.).

1. On the Mines, Minerals and Geology of West Lothian.—Trans. Highland Soc. (new ser.) II. pp. 229, 241.

FORTASSIN ().

1. Considérations sur l'Histoire naturelle et médicale des Vers du corps de l'homme. Paris, 1804, 8°.

FORTIER ().

1. Observations sur le Puceron laniger. 1835, 12°.

FORTIS (Alb.).

1. Saggio d'Osservazioni sopra l' Isola di Cherso e Osero. Venez. 1771, 4°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 567.
2. Viaggio in Dalmazia. Ven. 1774, 4°. 2 vols. fig.—Trad. Franç. (*Voyage en Dalmatie*). Berne, 1778, 2 vols. 8°. fig.—(Germ.) *Reise in Dalmatien*. Berne, 1776, 2 vols. 8°.—Tr. Linn. Soc. Lond. VII. p. 229.—Biogr. Un. XV. p. 303.—(Angl.) *Travels into Dalmatia*, etc. Lond. 1778, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 643.
3. Dissert. fisica sui Colli di Montegaldo nel Vicentino.—Giorn. d' Ital.—Ital. Bibl. II. p. 339.
4. Geologische Gedanken u. Bemerkungen bey Gelegenheit einer Reise auf den Berg Summano im Vincent. Gebiethe.—Giorn. d' Ital. II. p. 17.—Ital. Bibl. II. p. 348.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 566.

5. Memoria orittografica sopra la Valle di Ronca, nel Vicentino. Venez. 1778, 4^o. fig.—(Germ.) *Beschr. des Thales Ronca im Veronesischen; übers. v. Weber.* Heidelb. 1779, 8^o. fig.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 566.*
6. Oryctographische Beschreibung der natürlichen Brücke zu Veja in den Gebirgen um Verona.—*Giorn. d'Ital. VI. p. 241.*—*Ital. Bibl. I. p. 331.*—(Angl.) *Letters from Italy.* 1776.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 566.*
7. Delle Osse d' Elefanti, e d' altre Curiosità naturali de' Monti di Romagnano. Vicenza, 1786, 8^o. fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 280.*
8. Lettera su i Pesci fossili del Monte Bolca.—*Biogr. Un. XV. p. 304.*
9. Voyage minéralogique dans la Calabre et la Pouille. (Ital.)—Trad. Allem. par *Schulz.* Weimar, 1788, 8^o.—*Biogr. Un. XV. p. 304.*—*Bull. Soc. Géol. Fr. II. p. 82.*
10. Memoria al S. *Deod. de Dolomieu*, sopra le Minere di Carbone di Sogliano. Cesena, 1790, 8^o.
11. Mémoires pour servir à l'Histoire naturelle et principalement à l'Oryctographie de l'Italie et des pays adjacens. Par. 1802, 2 vols. 8^o.—*Biogr. Un. XV. p. 304.*—*Cuv. R. An. III. p. 362.*
12. Memoria storico-fisica sul Nitro minerale.—*Opusc. scelt. XI.*—*Biogr. Un. XV. p. 304.*

FOSBROOKE (J.).

1. On the Geology of Herefordshire.—*Journ. Roy. Inst. IX. p. 35.*

FOSSIUS (Nic.).

1. Diss. de Aquilæ apud Antiquos usu. Hafn. 1692, 4^o.—*Böhm. Bibl. II. 1, p. 552.*

FOSSOMBRONI (V.).

1. Ueber die Verbesserung der Pontinischen Sümpfe.—*Soc. Ital. d. Sc. XVII.*—*Isis, 1818, XII. p. 1976.*

FOSTER (A.).

1. Notice of the Tockoa and Tallulah Falls in Georgia.—*Sill. Amer. Journ. XIV. 2, p. 209.*—*Féruss. Bull. XVII. p. 177.*

FOSTER (J. W.).

1. Head of *Mastodon giganteum*.—*Sill. Amer. Journ. XXXVI. p. 189, fig.*

FOTHERGILL (A.).

1. On the influence of Habit in accommodating Animal and Vegetable Life to Diversity of Climate and Temperature: On Torpidity, Vital Suspension, and Reviviscence, as exemplified in the Phænomena of Hybernating Animals, etc.—*Amer. Med. and Phil. Reg.* III. p. 17.

FOTHERGILL (John).

1. Works. 4°. London, 1784.—(Germ.) 8°. Altenburg, 1785.

FOTHERGILL (W.).

1. On the Natural History of the Toad.—*Phil. Mag.* LXIV. p. 85.—*Bibl. Un. Gen.* XXVII. p. 125.—*Féruss. Bull.* 1826, VIII. p. 443.—*Isis*, 1834, V. p. 463.

FOUCHER D'OBSONVILLE ().

1. Essais philosophiques sur les mœurs de divers Animaux étrangers. 8°. Paris, 1783.—(Angl. *T. Holcroft*) 8°. London, 1784.

FOUDRAS ().

1. Observations sur le Tridactyle panaché. Lyon, 1829, 8°. fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 118.—*Féruss. Bull.* XVII. p. 316.

FOUGEROUX DE BONDAROY.

1. Mémoire sur le Coquillage appelé *Datte* en Provence.—*Mém. Sav. étrang.* V. 1768, p. 467, fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 222.
2. Sur les Bois pétrifiés.—*Ac. Sc. Par.* 1756, fig.
3. Observations sur une Tortue prise sur les côtes de Bretagne, et qu'on croit originaire de la Chine.—*Acad. Sc. Par.* 1765, p. 44.—*Dum. et Bib.* I. p. 423.
4. Sur un Insecte de Cayenne, appelé *Maréchal* (*Elater*).—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1766, fig.
5. Sur un Insecte de l'Amérique.—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1771, fig.
6. Sur un Insecte qui s'attache à la Chevrette.—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1772, p. 29, fig.
7. Mémoire sur les Insectes sur lesquels on trouve des Plantes.—*Acad. Sc. Par.* 1769.—*Bibl. Ent.* I. p. 39.
8. De Insectis in quorum eadaveribus Plantæ nascuntur.—*Mém. Acad. Sc. Par.* 1779, p. 467.—*Eis. Insect.* p. 162.

9. De Elatere noctiluco Caienensi.—Mém. Acad. Sc. Par. 1766, p. 339.—*Eis.* Insect. p. 196.
10. Sur un Insecte de l'Amérique (*Charançon*).—Acad. Sc. Par. 1771, pp. 28, 45.—Bibl. Ent. I. p. 40.
11. Observations sur une Cigale prise à Denainvillers.—Acad. Sc. Par. 1767, p. 22.—Bibl. Ent. I. p. 39.
12. Observation sur des Dents d'animaux du genre des Lapins, qu'on nomme communément Cochon d'Inde, qui s'allongent prodigieusement.—Mém. Ac. Sc. Par. 1768, p. 47.
13. Description d'un Poisson du genre des Silures.—Mém. Acad. Sc. Par. 1784, p. 216.—Dict. Sc. n. XXII. p. 533.

FOUGT (H.).

1. Dissert. de Coralliis Balthicis. Ups. 1745, 4°.

FOUILLOUX (Ant. de).

1. Discours sur l'origine des Fontaines, etc. Nevers, 1592; 1603; 1608; 1628, 8°.—*Böhm.* Bibl. V. p. 202.

FOULIS (R.).

1. Description des Chutes du St.-John dans le Nouveau-Brunswick.—Ed. J. of Nat. and Geogr. 1830, p. 165.—*Féruss.* Bull. XXV. p. 164.

FOULQUES DE VILLARET ().

1. Mémoire sur quatre nouvelles espèces de Tenthredines.—Ann. Soc. Ent. Fr. I. p. 303, fig.
2. Description d'une nouvelle espèce du genre *Lampyrus*.—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 352, fig.

FOUQUET (H.).

1. De organi respirationis in Animalium serie evolutione. 8°. Halæ, 1816.
2. De Fibræ naturâ, viribus et morbis in Corpore animali. Monsp. 1759, 4°.—Biogr. Un. XV. p. 360.
3. De Corpore cribroso Hippocratis, seu de Textu mucoso Borderii. Monsp. 1774, 4°.—Biogr. Un. XV. p. 360.

FOURCAULT (A.).

1. Lois de l'Organisme vivant, ou application des Lois physico-

chimiques à la Physiologie, etc. Par. 1829, 2 vols. 8°.—Cat. Roy. Soc. Lond.

FOURCROY (A. Fr.).

1. Entomologia Parisiensis, sive Catalogus Insectorum quæ in agro Parisiensi reperiuntur. Par. 1785, 8°. 2 vols.—*Eis.* Insect. p. 156.
2. Sur la nature chimique des Fourmis, et sur l'existence simultanée de deux acides dans ces Insectes.—Ann. Mus. I. p. 333.—Bibl. Ent. I. p. 118.—*Voigt's Mag.* VII. p. 198.
3. Diss. de Anatomie comparata. 4°. Paris, 1779.
4. Éléments d'Histoire naturelle et de Chimie. Par. 1794, 5 vols. 8°.—(Germ.) *Handbuch der Naturgeschichte und der Chemie.* Mit Bemerk. etc. v. J. Chr. Wiegleb. Aus d. Franz. v. Ph. Loos. Erf. 1788-91, 4 vols. 8°.—Cat. Bibl. Turic.—(Angl.) 5 vols. 8°. London, 1788.

FOURCROY (A. F.) et VAUQUELIN ().

1. Analyse d'une espèce de Madrépore, pêchée à la sonde à 35 brasses de profondeur.—Ann. Mus. XVIII. p. 354.—*Lamx.* Pol. cor. flex. p. 530.

FOURIER ().

1. Mémoire sur les Températures du Globe terrestre et des espèces planétaires.—Mém. Inst. 1827, VII. p. 570.—*Féruss.* Bull. 1828, XIV. p. 1.—Ann. Chim. 1824, Oct. p. 136.—*Leonh.* Zeitschr. 1826, I. p. 275.

FOURIER () et DUMÉRIL (A. M. C.).

1. Rapport fait à l'Académie des Sciences, sur un Mémoire intitulé : De l'influence de la Température sur la mortalité des enfans nouveau-nés, par MM. Villermé et Milne-Edwards.—Ann. Sc. n. XIX. p. 110.

FOURNAT ().

1. Essais faits sur les Houilles de Plagnes et de Brassac, et sur l'Anthracite du Puy-St.-Gulmier près Pontaumur.—Ann. Sc. Litt. et Industr. de l'Auvergne, 1829, II. p. 145.—*Féruss.* Bull. 1830, XXII. p. 174.

FOURNEL (D. H. L.).

1. Faune de la Moselle, ou Manuel de Zoologie, contenant la description des Animaux libres ou domestiques observés dans le département de la Moselle. 12°. Metz, 1837-40.

2. Cours d'Histoire naturelle. 1^{ère} partie, Règne animal. 8^o. fig. Metz, 1842.

FOURNEL (H.).

1. Notice sur la Pierre asphaltique du Val de Travers, dans le Canton de Neuchâtel. Paris, 1838, 4^o.
2. Report on the Basin of the Lower Loire. 8^o. London,

FOURNET (J.).

1. Lias-Lager im Beaujolais, etc.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 42.
2. Geologische Klassifikation der Felsarten.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 158.
3. Kohlen-Becken von St.-Etienne.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 527.
4. Études sur les Dépôts métallifères. Paris, 1835, 8^o.
5. Bildung der Gänge in der Umgegend von Pont-Gibaud.—*Instit.* 1833, Nov. p. 228.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 227.
6. Études sur la Géologie d'une partie du Bassin du Rhône. 8^o. fig.
7. Sur le Diluvium de la France. 8^o.
8. Notice sur le Tripoli des environs de Privaz. Lyon, 4^o.
9. Felsarten-Metamorphosen um Lyon.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 707.
10. Ueber den Verflüssigungs-Zustand des Quarzes in den eruptiven Gesteinen u. Quarzgängen.—*Compt. Rend.* XVIII. p. 1050.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 606.
11. Mémoire sur les Filons métallifères et le Terrain des environs de l'Arbresle.—*C. R.* IV. p. 250.
12. On the Geology of that part of the Alps lying between the Valais and Oisans.—*Bibl. Univ. de Genève, Suppl.* N^o. 6, p. 203.—*Edinb. N. Phil. Journ.* XLIII. p. 99.

FOURNIER (J.).

1. Aperçu sur les Révolutions successives qui ont produit la configuration actuelle des Monts Dores. 1834, 8^o. fig.

FOURNIER (O.).

1. Les Animaux domestiques. 8^o. Thernes, 1844.

FOVELIN (Sveno Gabr.).

1. Observationes nonnullæ in historiam naturalem Smolandiaë. Upsal. 1602, 4°.

FOVILLE ().

1. Traité complet de l'Anatomie, de la Physiologie et de la Pathologie du Système nerveux cérébro-spinal. Paris, 1843, 3 vols. 8°. Atl. fol.
2. Lettre à *M. de Blainville*, sur les Singes qui habitent le Rocher de Gibraltar.—C. R. V. p. 450.
3. Recherches sur la Structure du Cerveau et sur ses rapports avec le Crâne.—C. R. IX. p. 799.

FOVILLE () et PINEL-GRANDCHAMP ().

1. Recherches sur le Siège spécial de différentes fonctions du Système Nerveux. Paris, 1823, 8°.—*Feruss.* Bull. 1823, III. p. 90.

FOWENEL ().

1. Anatomia variorum Insectorum.—Mém. Soc. Roy. Méd. Par. I. —*Eis.* Insect. p. 164.

FOWLER (Sam.).

1. Account of some new and extraordinary Minerals discovered in Warwick, Orange-County.—*Sill. Amer. Journ.* IX. 2, p. 242.

Fox (Ch.).

1. Notice of some American Birds.—*Sill. Amer. Journ.* XXIX. 2, p. 291.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 198.
2. Notice of a new mode of preparing Fish-skins for Museums.—*Sill. Amer. Journ.* XXXVI. p. 196.
3. Some Notice of British Naturalists.—*Sill. Amer. Journ.* XXXVI. p. 217; XXXVII. p. 136.

Fox (G. T.).

1. On the Appearance of some Rare Birds in England.—*Zool. Journ.* III. p. 491.—*Isis*, 1830, XII. p. 1239.
2. Synopsis of the Newcastle Museum. 8°. Newcastle, 1827.
3. On some Rare Birds recently killed in the counties of Northumberland and Durham.—*Trans. Nat. Hist. Soc. Newcastle*, II. p. 181.

4. A Notice of the Birds in Iceland, accompanied by specimens.—Proc. Linn. Soc. March 1839.—Ann. of Nat. H. III. p. 259.

Fox (Robert Were).

1. Observations on the Temperature of Mines.—Trans. Geol. Soc. Cornw. II. p. 14; III. p. 313.—*Féruss.* Bull. 1830, XX. p. 13.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1833, p. 341.
2. On Mineral Veins.—Phil. Mag. ser. 2, VI. p. 17.
3. On the alleged production of Heat in Mines by the Condensation of the Air which ventilates them; and on the fallacy of other Objections to the opinion that a High Temperature exists in the Interior of the Globe.—Phil. Mag. ser. 2, IX. p. 94.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1833, p. 76.
4. Some Facts which appear to be at variance with the Igneous Hypothesis of Geologists.—Phil. Mag. ser. 3, I. p. 338.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1833, p. 221.
5. On a Marine Deposit in the Cliffs near Falmouth.—Phil. Mag. ser. 3, I. p. 471.
6. A Geological Sketch of a portion of the Granite District near Penryn.—Phil. Mag. ser. 3, II. p. 326.
7. On the Origin of Mineral Veins.—Trans. Geol. Soc. ser. 2, V. p. 497.—Proc. Geol. Soc. II. p. 406.—Phil. Mag. ser. 3, IX. p. 387; XI. p. 203.
8. On Voltaic Agencies in Metalliferous Veins.—Rep. Brit. Assoc. 1836, Sect. p. 81.
9. Report of Experiments on the Electricity of Metallic Veins.—Rep. Brit. Assoc. 1837, p. 133.
10. On the Formation of Metallic Veins by Voltaic Agency.—Proc. Geol. Soc. III. p. 9.—Phil. Mag. ser. 3, XIV. p. 145.—*Sill. Amer. Jour.* XXXVII. p. 199.
11. On some Experiments on the Electric Currents in Penzance Mine, near Falmouth.—Proc. Geol. Soc. III. p. 755.—Phil. Mag. ser. 3, XXIII. p. 457.
12. Mémoire sur les Propriétés électro-magnétiques des Filons métallifères dans les Mines de Cornouailles.—Journ. Geol. VIII.—Bull. Soc. Géol. Fr. I. p. 170.

FRACASSATI (C.).

1. Dissertatio epistolica responsoria ad *Malpighium* de Cerebro.—*Malp.* Op.—Bibl. Anat. 1699, II.—Biogr. Un. XV. p. 413.—*Müll. Arch.* 1835, pp. 284, 462.

2. Exercitatio epistolica de Linguâ, ad *J. A. Borellium*.—*Malp. Op.*—Bibl. Anat. 1699, II.—Biogr. Un. XV. p. 413.

FRADELIUS (P.).

1. Laus Lusciniae, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 599.

FRAMBOISIÈRE (Abr. de la).

1. Description de la Fontaine minérale découverte au territoire de Rheims. Par. 1606, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 178.

FRANC ().

1. Sur les Os de Crocodile trouvés à la Favorite, près de Lonigo, province de Vicence. Padoue, 1826, 8°. fig.—*Giorn. di Fisica*, 1826.—*Giorn. dell' Ital. Letterat.* LXIV. p. 3.—*Féruss. Bull.* 1827, X. p. 291.

FRANÇAIS (Antoine).

1. Notice sur les Bois, les Eaux, et les Insectes. 18°. Paris, 1831.

FRANCESCHINI (Dom.).

1. De Incorruptibilitate Cadaverum, et de meliori Cadavera ipsa servandi Methodo. Patav. 1824.

FRANCESE (G. G.).

1. Trattato alle figure anatomiche delle più principali Animali terrestri, aquatili, etc. Naples, 1625, fol.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 505.

FRANCESETTI (L.).

1. Lettres sur les Vallées de Lanzo. Turin, 1823, 4°. fig.

FRANCHEVILLE (de).

1. Recherches sur la question physiologique : Si les Accouchemens sont aussi féconds et les Jumeaux aussi nombreux qu'ils l'étaient anciennement.—*N. Mém. Ac. Berl.* XXX. p. 3.
2. Dissertation sur un Phénomène de la nature dans le Règne animal. (Un Corbeau blanc tué à Potsdam.)—*N. Mém. Ac. Berl.* XXIX. p. 23.
3. Le Bombyx, ou Ver à soie ; poëme. Berl. 1754, 12°.—*Bibl. Ent.* I. p. 118.

4. Sur le Sel terrestre, marin et coctile.—Mém. Ac. Berl. 1746, p. 70.
5. Dissertation sur l'origine de l'Ambre gris.—Mém. Ac. Berl. XX. p. 38.

FRANCILLON (John).

1. Description of a rare Scarabæus from Potosi in South America, with engraved representations of the same, coloured from nature. Lond. 1795, 4°. fig.—*Eis. Insect.* p. 190.
2. Catalogue of the Collection of Foreign Insects. Lond. 1818, 8°.

FRANCIS (F. J.).

1. A brief Survey of Physical and Fossil Geology. Lond. 1839, 12°.

FRANCIS (J. W.).

1. Cases of Morbid Anatomy. New York, 1815, 4°.—Tr. Linn. Soc. Lond. XII. 2, p. 590.
2. Inaugural Dissertation on Mercury. New York, 1811, 8°.—Tr. Linn. Soc. Lond. XII. 2, p. 590.

FRANCIS (W.).

1. On Metamorphoses among Intestinal Worms.—Ann. and Mag. N. H. X. p. 118.

FRANCISCI (J.).

1. De Oculorum fabricâ et coloribus Carmen. Wittenb. 1556, 8°. —Biogr. Un. XV. p. 436.

FRANCK ().

1. Catalogue des Lépidoptères de sa collection. Strasb. 1830, 8°.

FRANCO (Silveira).

1. Catalogus Conchyliologiæ per Systema Linnæi in genera, species ac varietates dispositæ, etc. Olisip. 1825, 8°.—*Féruss. Bull.* 1827, XI. p. 129.

FRANÇOIS (René).

1. Essay des Merveilles de Nature et des plus nobles artifices, etc. Rouen, 1622, 4°.—Lyon, 1643, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 239.

FRANCUS (Antipas).

1. Divinorum Characterum Halecum duarum in littore Nortwegico 1587 captarum vera Lectio et Explicatio. 1591, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 113.

FRANK (C.).

1. Beobachtungen über den Crocodil.—*Voigt's Mag.* IV. 1802, p. 394.—*Phil. Mag.* XIII. p. 399.

FRANK (Frid.).

1. De Avium encephali anatome. 8°. Berlin, 1812.

FRANK DE FRANKENAU (G. Fr.).

1. Onychologia curiosa, seu de Unguibus tractatio physico-medica. Jena, 1695, 4°.—*Biogr. Un.* XV. p. 507.—*Act. Erudit.* XV. p. 15.
2. De Unguibus monstrosis et Cornuum productione in Puellâ Lalandicâ. Cop. 1716, 4°.—*Biogr. Un.* XV. p. 507.
3. Anastomosis resecta, seu Disputatio physiologica mutuas Vasorum osculationes, secretiones animales et Membranarum usum ostendens. Cop. 1704, 4°.—*Biogr. Un.* XV. p. 507.
4. Disquisitio epistolaris de Succi nutritii transitu per Nervos, ejusque in Corpore humano effectibus. Lips. 1696, 12°.—*Biogr. Un.* XV. p. 507.
5. De Palingenesia, etc. 4°. Halæ, 1717.
6. Dissertatio de Anguillis. Argentor. 1675, 4°.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 532.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 96.
7. Calva Serpentis Americani Diademata.—*Act. Acad. Nat. Cur.* I. p. 63, fig.—*Tr. Linn. Soc. Lond.* VII. p. 221.
8. Ονισκογραφία, h. e. Dissertatio de Asellis s. Millepedis. Heidelb. 1679, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 368.
9. Dissertatio de Succino. Heidelb. 1673, 4°.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 469.
10. Cheirites coralloides albus Americanus.—*Act. Nat. Cur.* I. p. 66.—*Mod. B. Helm.*

FRANKE (E. Chr.).

1. Historie der Grafschaft Mannsfeld und der Bergwerke. Leipz. 1723.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 139.

FRANKE (J.).

1. *Castorologia, explicans Castoris animalis naturam et usum medico-chymicum, antehac à J. Mario labore insolito suscepta, etc.* Aug. Vind. 1685, 8°. fig.—(Gall. *Eidous*). Paris, 1746. 12°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 343.—*Act. Erudit.* V. p. 138.
2. *Dissertatio de Pelecano.* Lips. 1670, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 570.
3. *Hydriatria Ulmana, oder natürliche Beschreibung des Sauerbrunnen zu Ueberkingen nächst der Stadt Geisslingen.* Ulm, 1710, 8°; 1724, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 320.

FRANKLAND (G.).

1. On the Geology of Maria Island on the east coast of Van Diemen's Land (S. lat. $42^{\circ} 44'$, E. long. $148^{\circ} 8'$).—*Proc. Geol. Soc.* II. p. 415.

FRANKLIN (Benjamin).

1. Conjectures concerning the Formation of the Earth.—*Trans. Am. Phil. Soc.* III. p. 1.

FRANKLIN (James).

1. On the Geology of a portion of Bundelkhund, Boghelkhund, and the Districts of Sagar and Jebelpur.—*Asiat. Res.* XVIII. p. 23.—*Trans. Geol. Soc.* ser. 2, III. p. 191.—*Proc. Geol. Soc.* I. p. 82.—*Phil. Mag.* ser. 2, IV. p. 294.—*Ann. Sc. n.* 1829, XVI.—*Rev. Bibl.* p. 34.—*Féruss. Bull.* XVIII. p. 202.
2. On the Diamond Mines of Pauna in Bundelkhund.—*Asiat. Res.* XVIII. p. 100.
3. On the Coal-field of Palamu.—*Calcutta Glean. Sc.* II. p. 217.
4. Catalogue of Birds collected on the Ganges between Calcutta and Benares, etc., with characters of the new species.—*Proc. Com. Zool. Soc.* I. p. 114.

FRANKLIN (James) and VIGORS (N. A.).

1. Catalogue of Indian Birds.—*J. A. S. B.* I. pp. 261, 313.

FRANKLIN (John).

1. Narrative of a Journey to the Shores of the Polar Sea, in the years 1819–22; with an Appendix on various subjects relating to Science and Natural History. Lond. 1823, 4°. fig.
2. Second Expedition to the Shores of the Polar Sea. 4°. London, 1828.

FRANKLIN (W.).

1. Military Memoirs of General Thomas. Calcutta, 4°.—Bibl. Ent. I. p. 118.

FRANQUE (J. B.).

1. De Serpentium quorundam Genitalibus Ovisque incubitis. Tübingæ, 1817, 4°. fig.

FRANQUEVILLE (N. L. Juin de).

1. Le Miroir de l'Art et de la Nature, qui représente par des planches en taille douce presque tous les Ouvrages de l'Art et de la Nature, des Sciences et des Métiers, en trois langues, Française, Latine et Allemande. Par. 1691, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 255.*

FRANZ ().

1. Naturgeschichte der Säugthiere, zur Belehrung für die Jugend. Magdeb. 1842, 8°. fig.

FRANZIUS (Wolfg.).

1. Historia Animalium sacra, in quâ plerorumque Animalium præcipuè proprietates ad usum *εικονολογικον* accommodantur. Witteb. 1612; 1616; 1624; 1633; 1643, 8°.—Amst. 1641; 1643; 1665, 12°.—Witteb. 1649; 1659, 12°.—Leipz. et Francof. 1670, 12°; 1712, 4°. 5 vols. cum Suppl. *J. Cypriani*.—Dresd. 1687, 8°.—Bibl. Ent. I. p. 119.—*Böhm. Bibl. II. 1, p. 72.*—*Mod. B. H.*

FRAPOLLI ().

1. Application de la théorie des cratères de soulèvement au volcan de Rocca Monfina, dans la Campanie (vid. *PILLA*).

FRASER (James Baillie).

1. Journal of a Tour through part of the Snowy Range of the Himālā Mountains, and to the Sources of the Rivers Jumna and Ganges. Lond. 1820, 4°.
2. On the Himalaya Mountains.—*Trans. Geol. Soc. ser. 1, V. p. 60.*—*Isis*, 1818, X. p. 1612.
3. Description accompanying a Collection of Specimens made on a Journey from Delhi to Bombay.—*Trans. Geol. Soc. ser. 2, I. p. 141.*—*Isis*, 1823, IV. *Litt. Anz. p. 228.*—*Féruss. Bull. 1823, II. p. 53.*

4. On the Geology of some parts of Arabia, and some Islands in the Persian Gulf.—*Geol. Soc. Dec. 6, 1822.*—*Ann. Philos. ser. 2, V. p. 154.*—*Isis, 1825, Litt. Anz. p. 106.*
5. Geological Observations collected on a Journey through Persia, from Bushire to Teheran.—*Ann. Philos. ser. 2, VII. p. 309.*—*Féruss. Bull. 1824, II. p. 225.*—*Isis, 1825, X. Litt. Anz. p. 111.*
6. Description accompanying a Collection of Specimens made on a Journey through the province of Khorosan in Persia.—*Ann. Philos. ser. 2, VIII. p. 66.*—*Féruss. Bull. III. p. 338.*
7. Notes accompanying Specimens collected on a Journey through part of Persia and the Russian Tartaries.—*Féruss. Bull. III. p. 288.*
8. Notes made in the course of a Voyage from Bombay to Bushire in the Persian Gulf.—*Trans. Geol. Soc. ser. 2, I. p. 409.*—*Féruss. Bull. 1826, VIII. p. 326.*

FRASER (John).

1. History of the *Agrostis Cornucopia*. Lond. 1789, fol.—*Tr. Linn. Soc. Lond. V. p. 280.*

FRASER (Louis).

1. On a new species of *Corythaix*.—*Proc. Zool. Soc. VII. p. 34.*
2. On two new species of Birds from the Island of Luzon (*Phænicophaus Cumingi* and *Anas Luzonica*).—*Proc. Zool. Soc. VII. p. 111.*—*Ann. Nat. Hist. V. p. 60.*
3. Characters of new species of Humming-Birds.—*Proc. Zool. Soc. VIII. p. 14.*—*Ann. and Mag. N. H. VI. p. 151.*
4. On some new species of the genus *Agrilorhinus*.—*Proc. Zool. Soc. VIII. p. 22.*—*Ann. and Mag. N. H. VI. p. 304.*
5. On some new species of S. American Birds.—*Proc. Zool. Soc. VIII. p. 59.*—*Ann. and Mag. N. H. VII. p. 152.*
6. On some new species of Birds from Fernando Po.—*Proc. Zool. Soc. X. p. 141; XI. p. 3.*—*Ann. and Mag. N. H. XII. pp. 131, 440.*
7. On new species of Birds collected in the Niger Expedition.—*Proc. Zool. Soc. X. p. 144.*—*Ann. and Mag. N. H. XII. p. 133.*
8. On two new species of Birds from Western Africa, belonging to the genera *Strix* and *Pitta*.—*Proc. Zool. Soc. X. p. 189.*—*Ann. and Mag. N. H. XII. p. 366.*
9. On a new species of Shrew from Fernando Po.—*Proc. Zool. Soc. X. p. 200.*—*Ann. and Mag. N. H. XII. p. 436.*

10. On species of Birds from Western Africa.—Proc. Zool. Soc. XI. pp. 16, 26, 34, 51.—Ann. and Mag. N. H. XII. p. 478; XIII. pp. 73, 135.
11. On a new *Rhinolophus* from Fernando Po.—Proc. Zool. Soc. XI. p. 25.—Ann. and Mag. N. H. XIII. p. 73.
12. On *Cricetomys Gambianus*.—Proc. Zool. Soc. XI. p. 51.
13. On two specimens of *Manis*.—Proc. Zool. Soc. XI. p. 53.
14. On *Perdix Bonhami*.—Proc. Zool. Soc. XI. p. 69.—Ann. and Mag. N. H. XIII. p. 305.
15. On a Collection of Birds from Chili.—Proc. Zool. Soc. XI. p. 108.
16. On new species of Birds.—Proc. Zool. Soc. XII. p. 37; XIII. p. 16.—Ann. and Mag. N. H. XIV. p. 452.
17. On *Lophyrus Victoria*.—Proc. Zool. Soc. XII. p. 136.—Ann. and Mag. N. H. XV. p. 360.
18. On Birds from Chili, and Description of *Leptopus Mitchellii*.—Proc. Zool. Soc. XII. p. 157.—Ann. and Mag. N. H. XV. p. 430.
19. Zoologia Typica. fol. London, 1848.

FRASSONIUS (Ant.).

1. De Thermis Gibii montis. Mutinæ, 1660, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 397.

FRAUENDIENER (J. Matth.).

1. Beschreibung des Röthelbades bey Geisslingen. Ulm, 1729, 8°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 319.

FRAUENDORFFER (Ph.).

1. De partu Millepedarum.—Eph. Nat. Cur. Dec. III. Obs. 2, p. 3.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 368.
2. Oniscographia curiosa, s. Tractatus de Asellis, vulgò Millepedibus. Brunæ, 1700, 12°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 368.

FRAULA (von).

1. Mémoire sur la génération singulière d'une espèce de Grillon, etc. (Grillon muet).—Mém. Ac. Brux. III. p. 219.—Journ. de Phys. XXII. p. 130.—*Licht. Mag.* II. 2, p. 29, fig.

FRAY (J. B.).

1. Lettre sur la Génération.—Ann. Sc. n. 1825, V. p. 70.—*Isis*, 1831, VII. p. 764.

2. Considérations physiologiques sur le développement de l'Instinct dans les Invertébrés.—Ann. Soc. Ent. Fr. II. p. 361.
3. Essai sur l'Origine des Corps organisés et inorganisés, et sur quelques phénomènes de Physiologie animale et végétale. Par. 1817, 8°.—Cat. Roy. Soc. Lond.

FRAYSSINOUS (D.).

1. Moïse considéré comme Historien des temps primitifs. (Défense du Christianisme, etc: T. II.)—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 193.

FREEMAN (S.).

1. On the Anatomy of the Horse's Foot. 4°. London, 1776.—(Germ.) Ueber den Bau des Pferdefusses. Leipz. 1797, 4°. fig.

FREIESLEBEN (J. C. v.).

1. Ueber das schillernde Fossil von Baste bei Harzburg. Leipz. 1794, 8°.—Tr. Linn. Soc. Lond. VI. p. 392.
2. Bergmännische und mineralogische Bemerkungen über den Harz. Leipz. 1795, 2 vols. 8°. fig.
3. Geognostischer Beitrag zur Kenntniss des Kupferschiefergebirges, mit besonderer Hinsicht auf einen Theil der Grafschaft Mansfeld u. Thüringens. Freiberg, 1807–15, 4 vols. 8°. fig.
4. Beiträge zur mineralogischen Kenntniss von Sachsen. Freiberg, 1817 (2^{te} Lief.).
5. Ueber den Schörlschiefer. (Geogn. Arb. VI. p. 4.)—*Leonh. Tasch.* 1821, III. p. 879.
6. Ueber einige interessante Vorkommnisse im Schlotenleimen (Alluvialthon) bei Obersdorf, ohnweit Sangerhausen.—*Naturf. in Dresd.* 1826.—*Isis*, 1827, IV. p. 334.—*Féruss. Bull.* 1828, XIV. p. 191.
7. Ueber das Vorkommen fossiler Knochen u. Zähne v. Säugethieren u. Amphibien in Sachsen.—*Mag. f. die Orykt. Sachs.* VII. p. 276.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1836, p. 737.
8. Die Sächsischen Erzgänge in einer vorläufigen Aufstellung ihrer Formationen. Freiberg, 1844, 8°.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1844, p. 501.
9. *Mag. für Oryktographie*; *vide sup.* Pars I. p. 20.

FREIGIUS (J. Th.).

1. Quæstiones physicæ, in quibus Methodus doctrinam physicam

legitimè docendi rudi Minervâ descripta est libris XXXVI. Basil. 1579, 8°; 1582 et 1585, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 234.*

FREISKORN (Fr. Paule).

1. Dissert. de Veneno Viperarum. Viennæ, 1782, 8°.—*Böhm. Bibl. II. 2, p. 40.*

FREMBLY (J.).

1. On several new species of *Chitones* found on the Coast of Chili in 1825.—*Zool. Journ. III. p. 193.*—*Féruss. Bull. 1828, XIV. p. 272.*—*Isis, 1830, XI. p. 1159.*

FRÉMERY (Nic. Corn. de).

1. Specimen zoologicum sistens Observationes præsertim osteologicas de Casuario Novæ Hollandiæ. Traj. ad Rh. 1819, 8°.—*Cat. Bibl. Turic.*
2. Specimen anatomico-zoologicum de Phocis. 8°. Traj. ad Rh. 1822.
3. Over den *Crocodilus biporcatus*, Cuv.—Bydragen tot de Natuurk. Wetensch. 1828, III. p. 329.
4. Over eenen Hoorn en Gedeelte des Bekkeneels van *Bos primigenius*, in Februarij 1825 bij de Eembrugge gevonden. Amst. 1831, 4°. fig.
5. Bydragen tot de natuurlyke geschiedenis van den Walrus (*Trichechus Rosmarus*) en de kennis der verscheidenheden welke onder deze dieren voorkomen.—Bydrag. tot de Natuurk. Wetensch. 1836, VI. p. 360.

FRÉMINVILLE (de).

1. Note sur les Physalides, et particulièrement sur la Physalide pélagique (*Physalia pelagica*, Lam.).—*Bull. Soc. Philom. Mars 1824, p. 42.*—*Féruss. Bull. 1824, III. p. 320.*
2. Extrait d'une Lettre contenant des nouvelles scientifiques d'un Voyage sur les côtes occidentales de l'Afrique.—*Ann. Sc. n. 1824, I. p. 92.*
3. Notice sur un Cétacé du genre Dauphin, échoué près de Saint-Pal. de Léon.—*Journ. de Phys. 1818, LXXXIX. p. 71.*
4. Note sur l'existence simultanée de Mollusques marins et de Mollusques fluviatiles dans le Golfe de Livonie.—*Journ. de Phys. 1819, LXXXIX. p. 79.*
5. Observations zoologiques faites pendant un Voyage sur les côtes

d'Afrique et du Brésil.—Ann. Sc. n. 1830, XXI. p. 101.—Isis, 1834, XI. p. 1149.

6. Notice sur les Tourlouroux ou Crabes de terre des Antilles.—Ann. Sc. n. (2^e S.) III. p. 213.—*Wieg.* Arch. 1836, II. p. 227.
7. Considérations générales sur les mœurs et les habitudes des Serpents. 8°. Brest, 1842.
8. Notice sur un nouveau genre de Crustacés de la famille des Décapodes (*Eryon*).—Ann. Sc. n. 1832, XXV. p. 273, fig.
9. *Nucula tellinæformis*.—Institut. N°. 206, p. 128.—*Wieg.* Arch. 1838, II. p. 287.

FREMLING (M.).

1. De discrimine conformationis Hominum et Brutorum. 4°. Lund. 1791.

FREMONT ().

1. Report of his Exploring Expedition to the Rocky Mountains. Washington, 1843, 8°. pam.

FRENCH (J. O.).

1. On the true nature of Instinct, and on the Mental Distinction between Brute Animals and Man.—Zool. Journ. I. pp. 1, 153, 346; II. pp. 71, 164.

FRENE (Th.).

1. Mémoire sur la question : Quels seraient les moyens les plus propres à tirer des Montagnes du Jura le parti le plus avantageux. Bienne, 1768, 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 547.

FRENKING (A.).

1. De Cutis humanæ Functionibus. Berol. 1839, 8°.—*Val.* Repert. VI. p. 39.

FRENZEL (Dav.).

1. Verzeichniss der Edelgesteine, Fossilien, Naturalien, Erdarten und Versteinerungen, welche bey der Stadt Chemnitz gefunden worden. Leipz. 1769 u. 1772, 8°.—*Böhm.* Bibl. IV. 1, p. 177.

FRENZEL (J. S. T.).

1. Beschreibung der Vögel und ihrer Eier in der Gegend von Wittenberg. Wittenb. 1801, 8°.

FRENZEL (S. Fr.).

1. Dissertatio de Insectis Novifolii in Hungariâ cum nive delapsis (Podures). Wittenb. 1673, 4°.—Bibl. Ent. I. p. 119.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 343.
2. Dissert. de Igne subterraneo ad Schmidebergam. Witt. 1673, 4°.—*Böhm.* Bibl. IV. 2, p. 389.
3. Dissert. de Unicornu. Witt. 1675 et 1679, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 1, p. 482.
4. Dissert. de Chamæleonte. Jenæ, 1667, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 22.
5. Dissert. de Serpente. Witt. 1665, 4°.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 27.
6. Dissert. de Lapide fulminari. Witteb. 1668, 4°.

FRERE (H. T.).

1. On the Dingo.—Zoologist, p. 1159.—On the varieties of the Common Dog, p. 1201.

FRERE (J. H.).

1. On a Natural Phenomenon lately discovered in the neighbourhood of the Pieta.—Edinb. New Phil. Journ. XXII. p. 23.

FREULER (J. J.).

1. Monographia Caviæ Porcelli zoologica. Gottingæ, 1820, 4°. fig.

FRÉVILLE (A. F. J.).

1. Histoire des Chiens célèbres, entremêlée de notices curieuses sur l'histoire naturelle. 2 vols. 18°. Paris, 1796.—(Germ.) Leipz. 1797; Stuttg. 1832; Büdingen, 1831.

FRÉVILLE (de).

1. Histoire des nouvelles Découvertes faites dans la Mer du Sud en 1767-70, rédigée d'après les dernières relations. Paris, 1774, 2 vols. 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 484.

FREY (H.).

1. Ueber die Entwicklung der Gehörwerkzeuge der Mollusken.—Gött. Gel. Anz. N°. 30.—*Wieg.* Arch. 1845, I. p. 217, fig.—Ann. and Mag. N. H. XVII. p. 498.—Rev. Zool. 1846, p. 153.

FREY (H. H.).

1. *Ιχθυοβιβλια* ; Biblisches Fischbuch. Leipzig, 1594, 4°. fig.—*Dict. Sc. n. XXII.* p. 493.
2. *Θηροβιβλια* ; Biblisches Thierbuch, darinnen alle vierfüssige, zahme, wilde, kriechende Thiere etc., deren in der Bibel Meldung geschieht, sammt ihren Eigenschaften beschrieben sind. Leipz. 1595, 4°. fig.—*Böhm. Bibl. II.* 1, p. 72.
3. *Ορνιθοβιβλια* ; Biblisches Vogelbuch. Leipz. 1595, 4°. fig.—*Böhm. Bibl. II.* 1, p. 72.

FREY (J. Cæcil.).

1. *Admiranda Naturæ, Religionis, Artis, regum compendio indicata.* Par. 1628 ; 1648, 8°.—*Böhm. Bibl. I.* 1, p. 175.

FREYCINET (L. de).

1. *Voyage de découvertes aux Terres Australes, fait par ordre du Gouvernement pendant les années 1800–1804, 4 vols.* 8° ; *Atl.* 4°.—*Féruss. Bull. II.* p. 317.
2. *Voyage autour du Monde, fait par ordre du Roi, sur les corvettes de S. M. l'Uranie et la Physicienne, pendant les années 1817–1820. Partie zoologique par MM. Quoy et Gaimard.* Paris, 1824, 4°. fig.—*Féruss. Bull. III.* p. 62 ; *VII.* p. 305 ; *XII.* p. 387.
3. *Tableau de la Distribution géographique des Polypiers recueillis pendant son Voyage autour du Monde.*—*Ann. Sc. n. XIV.* p. 250.

FREYER (C. F.).

1. *Beiträge aus dem Taschenbuch meiner europäischen Schmetterlinge.* Augsb. 1827–1830 ; 24 Hefte.—*Neue Beiträge zur Schmetterlingskunde, mit Abbild. nach der Natur.* 1831, 4°. *H. I.–IV.* fig. col.—*Isis, 1832, VII.* p. 753.
2. *Neuere Beiträge zur Schmetterlingskunde, mit Abbildungen nach der Natur.* Augsb. 1832–1839, et seq. 4°. fig.—*Isis, 1834, III.* p. 316 ; *IV.* p. 384 ; 1835, *XI.* p. 996.
3. *Kritische Bemerkungen über Geyer's Fortsetzung von Hübner's Schmetterlingen.*—*Isis, 1834, XII.* p. 1163.
4. *Verwüstungen der Wiesgründe in den Ortsfluren Lechhausen, Stätzing und Friedberg-Au bei Augsburg, durch die Raupe der Hadena popularis, im Mai und Juni 1833.*—*Isis, 1834, III.* p. 257.
5. *Verwüstung des Leines durch die Raupe der Plusia Gamma.*—*Isis, 1832, II.* p. 144.

6. Die schädlichsten Schmetterlinge Deutschlands, etc., nach der Natur beobachtet, beschrieben und abgebildet. Augsb. 1839, 8°. fig.

FREYER (Heinrich).

1. Fauna der in Krain bekannten Säugethiere, Vogel, etc. 8°. Laibach, 1842.
2. Ueber eine neue Art von Hypochthon (*Proteus*).—Arch. Nat. 1846, I. p. 289.

FREYER (Lieut.).

1. On the appearance of elevation of Land on the west coast of South America.—Proc. Geol. Soc. II. p. 179.—Phil. Mag. ser. 3, VII. p. 318.

FREYGANG (G. de).

1. Idées sur le Phénomène des Aérolithes. Gött. 1804, 8°.—(Germ.) *Gedanken über die Luftsteine*. Gött. 1804, 8°.

FREYTAG (Fr. Gottl.).

1. Rhinoceros è veterum Scriptorum Monumentis descriptus. Lips. 1747, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 479.

FREYTAG (J.).

1. De origine et naturâ Animarum in Brutis. Francof. 1633 et 1638, 8°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 91.

FREZIER ().

1. Relation du Voyage de la Mer du Sud aux côtes du Chili, du Pérou et du Brésil, fait pendant les années 1712—1714. Par. 1716, 4°. fig.—Amst. 1717, 12°.—Par. 1732, 4°.—(Holland.) Amst. 1718, 4°; 1727, 4°.—(Germ.) Hamb. 1718, 8°; 1749, fig.—(Angl.) Lond. 1718, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 756.

FREZZA (Ant.).

1. Osservazioni sopra gli Ape.—Giorn. d'Ital. X. p. 9.—*Bibl. Ent.* I. p. 119.
2. Von der Befruchtung der Bienenmutter durch die Drohnen.—Giorn. d'Ital. IX.—*Eis. Insect.* p. 226.

FRICKE ().

1. Zeitschr. der Medicin; *vide sup.* Pars I. p. 23.

FRICKER (Ant.).

1. Dissertatio de Oculo Reptilium. Tubing. 1827, 4°.

FRIDERICI (Val.).

1. Dissert. de Avium pulcherrimo, Pavone. Lips. 1676, 4°.—*Böhm. Bibl. II. 1, p. 579.*

FRIDWALDSZKY (J.).

1. Mineralogia Magni Principatûs Transilvaniae, etc., Claudiopoli, 1767, 4° fig.—*Böhm. Bibl. IV. 1, p. 160.*

FRIEDEL (Dav.).

1. Kurze, doch zulängliche Beschreibung von dem zu Lauchstädt bekannt gewordenen Gesund- und Sauerbrunnen, worinnen gezeigt wird, dass dieses Wasser mit dem Carlsbade genau verwandt sey. Naumb. 1719, 8°.—*Böhm. Bibl. V. p. 373.*

FRIEDEL (P.).

1. Philosophische Gartengesellschaft, d. i. heilsame Betrachtung des Buches der Natur. Halle, 1735, 8°.—*Böhm. Bibl. I. 1, p. 268.*
2. Dissert. physica de Cochinilla. Lips. 1701, 4°.

FRIEDLÄNDER (Mich.).

1. De l'Éducation physique de l'Homme. Par. 1815, 8°.—Cat. Roy. Soc. Lond.
2. Versuch über die innern Sinne, ihre Anomalien, Starrsucht, Entzückung, Schlafsucht und Intelligenzzerrüttung. I Bd. Physiologie der innern Sinne. Leipz. 1826, 8°.—*Engelm. Bibl. med.-chir. p. 133.*

FRIEDREICH (J. B.).

1. Ueber die ausseren Geschlechts-Organen der Kretinen in Iphofen. —Zeitschr. für Phys. 1832, IV. p. 119, fig.
2. Jahrbücher der Gesellsch. zu Würzburg; *vide sup.* Pars I. p. 26.
3. Analecten zur Natur- u. Heilkunde. 4°. Würzburg, 1831.

FRIEDREICH (J. B.) und HESSELBACH (A. K.).

1. Beiträge zur Natur- und Heilkunde. 1ter Bd. Würzb. 1825, 8°. fig.—*Isis*, 1826, VI. p. 631.

FRIEDRICHS (J. C. G.).

1. De Corneâ ejusque structurâ et morbis. Jenæ, 8°.—*Val. Rept.* III. p. 15.

FRIEDWALD (Mart.).

1. Tractat om By. Stockh. 1728, 8°.—*Eis. Insect.* p. 224.

FRIES (B. F.).

1. Beskrifning öfver *Hydrobænus* af *Tipulariæ*.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1829, p. 176.—*Isis*, 1831, p. 1350.
2. Insekter från Columbien (*Psalidognathus*).—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1833, p. 320.—*Isis*, 1835, p. 407.
3. Om Skandinavien Räfarter (*Vulpes niger*).—*Tidskr. för Jägare* 1832, p. 27; 1833, p. 410.
4. Om Rackelhönan (*Tetrao tetrix*).—*Tidskr. för Jägare* 1832, p. 54.
5. Fjäderfogelns flyttning.—*Tidskr. för Jägare* 1832, pp. 117, 363.
6. Om *Canis lagopus*.—*Tidskr. för Jägare* 1832, p. 163.
7. Om Skandinavien Landtbjörn (*Ursus arctos*).—*Tidskr. för Jägare* 1832, p. 166.
8. Om *Gulo borealis*.—*Tidskr. för Jägare* 1832, p. 280.
9. Om Jagtfalken (*Falco gyrfalco*).—*Tidskr. för Jägare* 1832, p. 352.
10. Om Lappuglar (*Strix lapponica*).—*Tidskr. för Jägare* 1833, p. 440.
11. *Anas perspicillata* funnen i Lappland.—*Tidskr. för Jägare* 1833, p. 799.
12. Om Bäfver-jagt (*Castor fiber*).—*Tidskr. för Jägare* 1834, p. 865.
13. Alfogelns ruggning (*Anas glacialis*).—*Tidskr. för Jägare* 1834, p. 1045.—*Wieg. Arch.* 1836, I. p. 68.
14. Observationes entomologicæ, Monographia Similiarum Sueciæ. Stockh. 1824, 8°. fig.—*Bibl. Ent.* I. p. 119.
15. Monographia Tanyporum Sueciæ. Lund. 1823, 8°. fig.—*Cuv. R. An.* III. p. 363.
16. Ichthyologische Beiträge zur Skandinavischen Fauna. Aus dem Schwed. v. *Gans*.—*Wieg. Arch.* 1838, I. p. 236, fig. (I. Geschlecht *Syngnathus*). 1839, I. p. 9, fig. (Aus d. Schw. v. *Crepelin*).—*Ann. of Nat. Hist.* II. p. 96; III. p. 69.
17. Katalog öfver de zoologiska Samlingarne på Riks-Museum. 8°. Stockholm, 1839.

18. Metamorphose, bemerkt bei der Kleinen Meernadel (*Syngnathus lumbriciformis*).—*Wieg.* Arch. 1838, I. p. 251, fig.—*Ann. of Nat. Hist.* II. p. 451, fig.—*Rev. Zool.* 1839, p. 212.
19. Årsberättelser om zoologiska Arbeten. 8°. Stockholm, 1832–1837.
20. Om Stirren (*Salmo Salmulus*, Raj.). 8°.
21. *Pterycombus*, ett nytt Fisk-slägte från Ishafvet. 8°.

FRIES (B. Fr.), EKSTRÖM (G. U.) u. WRIGHT (W. v.).

1. Skandinaviens Fiskar målade efter lefvande Exemplar, etc. I. H. Stockh. 1836–1839, fol. fig.—*Wieg.* Arch. 1837, II. p. 234, etc.—*Ann. and Mag. N. H.* VI. p. 378 (I.–VI. Stockh. 1836–1840).—*Rev. Zool.* 1839, p. 212.

FRIESE (J. N.).

1. Grundzüge der Einleitung in die Naturgeschichte. 8°. Innsbruck, 1829.

FRIIS (Niclas Christian).

1. Berättelse om Sill-fiskeriet uti Nordlanden i Norrige.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1770, p. 158.
2. Berättelse om Torsk-fiskeriet i Norrige.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1770, p. 296.
3. Berättelse om Gråsiks-fiskeriet uti Nordlanden i Norrige.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1771, p. 42.
4. Berättelse om Halleflundre- och Flundre-fiskeriet uti Nordlanden i Norrige.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1771, p. 247.
5. Berättelse om Brugd-fiskeriet uti Nordlanden i Norrige.—Kongl. Vetensk. Ac. Handl. 1772, p. 157.

FRIMELIUS (J.).

1. Dissertatio de Aquâ. Witteb. 1657, 4°.—*Böhm. Bibl.* V. p. 13.

FRIPALDI (Andr.).

1. Sur quelques Insectes qui font dessécher les branches d'Olivés et dévorent la poulpe de leurs fruits, et sur la manière de les détruire.—*Att. del real Instit. di incorr. di Napol.* III. p. 139.—*Fé-russ. Bull.* 1826, Janv.—*Eis. Insect.* p. 172.

FRISCH (J. Leonh.).

1. Beschreibung von allerlei Insecten in Deutschland, nebst nützlichen Anmerkungen und nöthigen Abbildungen von diesem kriechenden und fliegenden inländischen Gewürme, etc. Berl.

- 1730–1738, 4°. XIII. Thle., mit 273 Kupfertaf. (2^{te} Aufl.) Berl. 1766, 4°. fig.—Biogr. Un. XVI. p. 73.—*Eis. Insect.* p. 153.
2. Vorstellung der Vögel Deutschlands, und beiläufig auch einiger fremden, nach ihren Eigenschaften beschrieben. Berl. 1739–1763, 2 vols. fol. fig.—Biogr. Un. XVI. p. 73.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 511.
 3. Index Historiæ suæ Insectorum.—Misc. Berol. III. p. 28 ; VI. p. 130.—Bibl. Ent. I. p. 120.
 4. Observationes quæ ad pleniorẽ descriptionem Insecti pertinent, quod foliorum Pediculos, gallicè *Puceros*, vocant.—Misc. Berol. III. p. 36.—Bibl. Ent. I. p. 120.
 5. De Erucâ canalicolâ, et de Papilione qui ex eâ fit.—Misc. Berol. III. p. 34.—Bibl. Ent. I. p. 120.
 6. De Bombyce et folliculi sui textura prorepente.—Misc. Berol. V. p. 106.—Bibl. Ent. I. p. 120.
 7. Observationes ad Lampetrarum tres species.—Misc. Berol. VII. p. 118.—Diet. Sc. n. XXII. p. 526.
 8. De Mustelæ fluviatilis rapacitate et de Tæniis in Stomacho hujus Piscis.—Misc. Berol. IV. p. 392.—*Mod. B. Helm.*
 9. *Gobius capitatus*.—Misc. Berol. VI. p. 123.—Diet. Sc. n. XXII. p. 526.
 10. De Ossibus dentatis in utrâque pinnâ ventris Carpionis.—Misc. Berol. VII. p. 122.—Diet. Sc. n. XXII. p. 542.
 11. De Pelicano s. Ardeâ rostro cochleari.—Ephem. Nat. Cur. V. p. 251, fig.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 570.
 12. Observatio de Lumbricis in Locustis.—Misc. Berol. IV. p. 393.—*Mod. B. Helm.*
 13. Observatio de Tæniis in Pisciculo aculeato, qui *Sticherling* vocatur.—Misc. Berol. IV. p. 395.—*Mod. B. Helm.*
 14. Observatio de Tæniâ capitatâ.—Misc. Berol. VI. p. 121.—*Mod. B. Helm.*
 15. De Tæniis quæ in jecore Piscium inveniuntur, imprimis verò in Lucio pisce.—Misc. Berol. VI. p. 129.—*Mod. B. Helm.*

FRISCH (J. Leop.).

1. Abhandlung von den Grundursachen des Unterschiedes zwischen männlichem u. weiblichem Geschlechte, vornemlich in Betrachtung der Farbe ihrer Haare u. Federn.—Naturf. IX. p. 1 ; XII. p. 100.—Biogr. Un. XVI. p. 73.
2. Natursystem der vierfüßigen Thiere in Tabellen, zum Nutzen der erwachsenen Schuljugend. Glogau, 1774, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 1, p. 268.

3. *Musei Hoffmanniani Petrificata et Lapides*, oder Beschreibung der versteinerten Dinge und anderer raren Steine, welche in dem Kabinet D. *Fr. Hoffmanns* befindlich. Halæ, 1741, 4°. fig.—Leipz. gel. Zeit. 1742, p. 54.—*Mod. B. Helm*.
4. Von dem Nutzen u. Schaden der vierfüssiger Thiere. 8°. Bunzlau, 1776.
5. Untersuchung natürlicher Dinge. I. St. in welchem die Fossilien mit wahrhaften Namen benennet, beschrieben u. eingetheilet, auch von gebildeten Steinen eine Kurze Eintheilung gemacht worden. 1741, 4°.—*Böhm. Bibl.* IV. 1, p. 48.

FRISCH (Samuel G.).

1. Lebensbeschreibung *A. G. Werners*. 12°. Leipzig, 1825.

FRISCH (J. L.) u. MEINEKE (J. L. G.).

1. Abhandlungen von der Schädlichkeit der Insecten.—Neueste Mannigfalt. I. pp. 721, 739, 753.—*Eis. Insect.* p. 170.

FRISCHEN (J. L.).

1. Abhandlung von den Ursachen der vielerley Bildungen und Grossen der Hunde.—*Naturf.* 1775, VII. p. 52.
2. Abhandlung von den Ursachen des Unterscheidens zwischen Männchen und Weibchen, und den Grund der Verschiedenheit ihrer Farben.—*Naturf.* 1776, VIII. p. 1.

FRISI (Paul.).

1. *Cosmographia physica et mathematica*. Mediol. 1774, 2 vols. 4°.

FRITZE (J. G.).

1. Die Wespen.—Leipz. Med. Ann. 1780, p. 265.—*Bibl. Ent.* I. p. 121.
2. Die Bienen.—Leipz. Med. Ann. 1780, p. 51.—*Bibl. Ent.* I. p. 120.
3. Die Raupen.—Leipz. Med. Ann. 1780, p. 70.—*Fuessl. N. Mag.* I. p. 191.—*Bibl. Ent.* I. p. 120.
4. Maywürmer.—Leipz. Med. Ann. 1780, p. 255.—*Fuessl. N. Mag.* I. p. 193.—*Bibl. Ent.* I. p. 121.

FRITZSCHE (J.).

1. Ueber den *Pollen*. (Besonderer Abdruck aus den Petersburger Akademieschriften.) St. Petersburg. 1837, 4°.—*Val. Repert.* III. p. 12.—*Wiegmann. Arch.* 1838, II. p. 84.

FRIWALDSKY (E.).

1. Monographia Serpentum Hungariæ. Pest. 1823, 8°.—*Isis*, 1824, XII. p. 1235.—*Féruss. Bull.* III. p. 229.
2. Catalogue des Lépidoptères de la Hongrie.

FRÖBEL (Jul.).

1. Reise in die weniger bekannten Thäler auf der Nordseite der Penninischen Alpen. Berl. 1840, 8°.
2. Grundzüge eines Systemes der Krystallogie oder der Naturgeschichte der unorganischen Individuen. Zürich, 1843, 8°.

FRÖBEL (J.) et HEER (O.).

1. Mittheilungen, etc.; *vide sup.* Pars I. p. 63.

FROGER (Fr.).

1. Relation d'un Voyage fait en 1695–1697 aux côtes d'Afrique, etc. Paris, 1698, 12°. fig.; Amst. 1699, 1702, 1715.—(Angl.) *Voyage made in the years 1695–1697 to the coasts of Africa, streight of Magellan, Brasil, Cayenne, etc.* Lond. 1698, 8°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 703.—*Biogr. Un.* XVI. p. 100.

FRÖHLICH (C. G.).

1. Naturgeschichte für Jugend und Volck, nach *Raff's* Naturgeschichte für Kinder. Reutling. 1842, 8°. fig.

FRÖHLICH (F. A. G.).

1. Enumeratio Tortricum Regni Württembergici. Tubing. 1828, 8°.—*Isis*, 1828, XI. p. 1155.—*Féruss. Bull.* 1829, XIX. p. 137.

FRÖHLICH (J. A.).

1. Kritisches Verzeichniss der österreichischen *Saperda*.—*Naturf.* 1793, XXVII.—*Eis. Insect.* p. 177.
2. Bemerkungen über einige seltene Käfer.—*Naturf.* 1792, XXVI.; Nachtrag, 1802, XXIX. fig.—*Eis. Insect.* p. 184.
3. Neue Gattungen und Arten von Käfern.—*Naturf.* 1788, XXIII.—*Eis. Insect.* p. 184.
4. Beiträge zur Naturgeschichte der Eingeweidewürmer.—*Naturf.* XXIV. p. 101; XXVIII. p. 52, fig.

FRÖHLING (A. G.).

1. De Retibus mirabilibus. Berol. 1842, 8°.

FRÖLICH (F.).

1. Enumeratio Tortricum regno Württembergico indigenarum. 8°. Tubingæ, 1828.

FROMAGE ().

1. Des Chenilles des avoines et de leurs ravages.—Paris, 1801, 8°.

FROMAGEOT (de Verrax).

1. Lettre sur le moyen de dessécher les Larves d'Insectes.—Journ. de Phys. XXVII. p. 225.—*Voigt's Mag.* IV. 3, p. 54.—Bibl. Ent. I. p. 121.

FROMENT (Ant.).

1. Essais sur l'Incendie de Briançon, les singularités des Alpes en la Principauté des Briançonnais, avec plusieurs autres curieuses Remarques. Grenoble, 1649, 4°.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 513.

FROMHERZ (C.).

1. Physiologische Chemie. Freib. 1834.—*Müll. Arch.* 1835, p. 239.
2. Geognostische Beobachtungen über die Diluvialgebilde des Schwarzwaldes, oder über die Gerölle-Ablagerungen in diesem Gebirge, welche den jüngsten vorgeschichtlichen Zeiträumen angehören. Freib. 1842, 8°.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1843, p. 221.
3. Geognostische Beschreibung des Schönberges bei Freiburg im Breisgau. Freib. 1837, 4°.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1838, p. 701.
4. Die Jura Formationen des Breisgaues geognostisch beschrieben. Karlsr. 1838, 4°.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1839, p. 348.
5. Ueber den Bradford- und Oxfordthon des Breisgau's.—*L. u. Br.* 1838, p. 17.
6. Eisen-Rogenstein und Bradfordthon bei Donaueschingen.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1839, p. 693.
7. On the Structure of the Schwarzwald.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1847, p. 813.—*Journ. Geol. Soc.* IV. 2, p. 27.

FROMMANN (J. Chr.).

1. Observatio de verminosio in Ovibus et Juvencis invento Hepate.—*Misc. Nat. Cur.* Dec. I. 1675–76, p. 249.—*Mod. B. Helm.*
2. Dissertatio de Piscibus, resp. *Fischer*. Cobourg, 1679, 4°.—*Dict. Sc. n.* XXII. p. 494.
3. In nive Pulices (*Podures*).—*Eph. Nat. Cur.* III. Déc. p. 390.—*Bibl. Ent.* I. p. 121.

4. Dissert. de Castore vel Fibro. Coburg, 1686, 4°. fig.—*Böhm. Bibl. II. 1, p. 344.*

FRONDIUS (N.).

1. Dissert. de Piscaturâ Harengorum in Roslagiâ. Ups. 1745, 4°. —*Böhm. Bibl. II. 2, p. 112.*—*Dict. Sc. n. XXII. p. 548.*

FROOST ().

1. A Geological Survey of the Environs of Philadelphia, etc. Philad. 1826.—*Féruss. Bull. 1827, X. p. 45.*

FRORIEP (I. v.).

1. Darstellung der neuen, auf Untersuchungen der Verrichtungen des Gehirns gegründeten Theorie der Physiognomik des *Dr. Gall* in Wien. (3^{te} Aufl.) Weimar, 1802, 8°. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir. p. 134.*
2. Einige Worte über den Vortrag der Anatomie auf Universitäten, nebst einer neuen Darstellung des Gekröses und der Netze, als Fortsetzungen des Bauchfells. Weim. 1813, 4°. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir. p. 134.*
3. Ueber Anatomie in Beziehung auf Chirurgie, nebst einer Darstellung der relativen Dicke und Lage der Muskeln am Ober- und Unterschenkel. Weim. 1814, 4°. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir. p. 134.*
4. Ueber die Lage der Eingeweide im Becken, nebst einer Darstellung derselben. Weim. 1815, 4°. fig.—*Engelm. Bibl. med.-chir. p. 135.*
5. Ueber den Echidna (*Ornithorhynchus aculeatus*, Banks).—*Voigt's Mag. 1803, V. p. 369, fig.*
6. Ueber die neue im National Museum zu Paris eingeführte Classification des Thierreich's.—*Voigt's Mag. 1803, VI. p. 130; VIII. pp. 186, 195.*
7. Beschreibung und Abbildung des Riesen-Kranichs (*Grus gigantea*).—*Voigt's Mag. 1803, VI. p. 267, fig.*
8. Ueber das Knochengerüste der Strausses aus *Daudin's Traité complet d'Ornithologie.*—*Voigt's Mag. 1804, VII. p. 441, fig.*
9. Tabelle der Unterordnungen, Geschlechter und Gattungen der Wallfische, aus *Lacepede.*—*Voigt's Mag. 1804, VII. p. 445.*
10. Ueber das Aye-Aye.—*Voigt's Mag. 1804, VII. p. 517, fig.*
11. Einige Bemerkungen über die Generation der Schlangen.—*Voigt's Mag. 1804, VIII. p. 559.*

12. Bibliothek für die vergleichende Anatomic. 8°. Weimar, 1802.

FRORIEP (L. F.).

1. Ueber die anatomischen Anstalten zu Tubingen. Weimar, 1811, 4°.
2. Notizen aus dem Gebiete der Natur u. Heilk.; *vide sup.* Pars I. p. 35.
3. Fortschritte der Geogr. u. Naturgesch.; *vide sup.* Pars I. p. 35.

FRORIEP (Rob.).

1. Pathologisch-anatomische Abbildungen aus der Sammlung der königl. Charité-Heilanstalt in Berlin. Lief. I. Weimar, 1836, 4°. fig. col.—*Val. Repert.* II. p. 25.
2. De Linguâ, anatomica quædam et semiotica. Diss. inaug. Bonn. 1828, 4°. fig. col.—*Isis*, 1829, II. p. 213.

FRORIEP (R.) u. SCHOMBURGK (O.).

1. Fortschritte der Geographie und Naturgeschichte. 4°. Weimar.

FROST (P.).

1. Kleiner Beytrag zur Entomologie. 8°. Erlang.

FRY (E.).

1. On the Osteology of the Active Gibbon (*Hylobates agilis*).—*Proc. Zool. Soc.* XIV. p. 11.—*Ann. and Mag. N. H.* XVII. p. 484.
2. On the relation of the Edentata to the Reptiles, especially of the Armadillos to the Tortoises.—*Proc. Zool. Soc.* XIV. p. 2.—*Ann. and Mag. N. H.* XVIII. p. 278.
3. On the circulation of *Crocodylus lucius*.—*Proc. Zool. Soc.* XV. p. 116.—*Ann. and Mag. N. H.* XX. p. 435.

FRYER (J.).

1. A new Account of East-Indie and Persia, containing Observations made of the moral, natural and artificial Estates of those Countries. Lond. 1698, fol. fig.—(Belg.) Gravenh. 1700, 4°. fig.—*Böhm. Bibl.* I. 1, p. 663.

FUCHS (G. Fr.).

1. Commentatio historico-medica de Dracunculo Persarum s. Venâ Medinensi. Jenæ, 1781, 4°.—*Böhm. Bibl.* II. 2, p. 395.

FUCHS (J. Chr.).

1. Beyträge zur Versteinerungsgeschichte, von gestirnten und gestreiften Kettensteinen.—Berl. Schr. III. p. 132, fig.—*Mod. B. Helm.*

FUCHS (J. Nep.).

1. Ueber den Opal und den Zustand der Gestaltlosigkeit fester Körper.—N. Jahrb. d. Chemie.—Isis, 1834, I. p. 6.
2. Ueber die Theorien der Erde, den Amorphismus fester Körper u. den gegenseitigen Einfluss der Chemie u. Mineralogie. Münch. 1844, 8°.
3. Ansichten über Gebirgs-Bildung, welche dem Neptunismus mit Hülfe der Chemie neue Stützpunkte gewähren sollen.—Allg. Zeit. 1837, No. 444 (Ausserord. Beil.).—*L. u. Br.* 1838, p. 187.
4. Erwiderung auf die von *Berzelius* gegen seine Theorie der Gebirgs-Bildung gestellten Einreden.—*Wagner*, Naturg. d. Urwelt.—*L. u. Br.* N. Jahrb. 1844, p. 723.

FUCHS (M. G.).

1. Was leitet die Zugvögel bey ihren Wanderungen. Königsberg, 1801, 8°.

FUCHS (W.).

1. Die Venetianer Alpen. Ein Beitrag zur Kenntniss der Hochgebirge. Soloth. 1844, fol. fig.

FÜCHSEL (C. G.).

1. Entwurf zu der ältesten Erd- u. Menschengeschichte, etc. Frankf. u. Leipz. 1773, 8°.

FUESSLY (J. Gasp.).

1. Nachricht von *Sulzer's* abgekürzte Geschichte der Insecten.—Mag. d. Entom. I. p. 141.—Bibl. Ent. I. p. 122.
2. Etwas über *Voet's* Käferwerk.—Mag. d. Entom. I. p. 1.—Bibl. Ent. I. p. 122.
3. Systematisches Verzeichniss der Schmetterlinge der Wienergegend.—Mag. d. Entom. I. p. 71.—Bibl. Ent. I. p. 122.
4. Verzeichniss der ihm bekannten Schweizerischen Insecten. Zürich u. Winterthur, 1775, 4° fig.—*Eis.* Insect. p. 155.—*Böhm.* Bibl. II. 2, p. 163.
5. Extraits des 12 premiers Nos. du *Naturforscher*.—Mag. d. Ent. II. p. 75.—N. Mag. I. p. 66.—Bibl. Ent. I. p. 122.

6. Noch etwas über den *Scarabæus auratus*, Linn.—N. Mag. d. Ent. III. p. 92.—Bibl. Ent. I. p. 122.
7. Von einem seltenen Bärenvogel.—Mag. d. Entom. II. p. 70.—*Eis. Insect.* p. 211.
8. Von dem Nachtkerzenschwärmer (*Sphinx cenotheæ*).—Mag. d. Entom. II. p. 65.—*Eis. Insect.* p. 210.
9. Sur le *Sphinx infausta*, Linn. (*Zygæna infausta*, Fabr.)—*Fuessl. Arch. Hist. des Ins.* 1794, p. 6, fig.
10. Mémoire sur le *Sphinx Kæchlini* (*Sphinx lineata*).—Arch. Hist. d. Ins. 1794, p. 10.
11. Sur le *Sphinx Chauve-souris* (*Sph. Vespertilio*, Fabr.).—Arch. Hist. d. Ins. 1794, p. 4, fig.
12. Sur la Phalène nommée la Capotte (*Noct. domiduca*, Fabr.).—Arch. Hist. d. Ins. p. 47, fig.
13. Mémoire sur la Phalène papilionaire.—Arch. Hist. d. Ins. 1794, p. 30.
14. Sur la Phalène *Bombyx Dumeti*, Linn.—Arch. Hist. d. Ins. p. 61, fig.
15. Einige Anmerkungen über einige Schwärmer.—Mag. Entom. I. p. 130 (*Zygæna Sesia*).
16. Auszug aus *Meyers* Bemerkungen über einige Schmetterlingsraupen; mit Anmerkungen.—Mag. Entom. I. p. 242; II. p. 1.
17. Vom Schweizerischen Scorpion.—N. Mag. Entom. I. p. 62.
18. Mémoire sur le Papilion grand nacré (*P. Adippe*, Linn.).—*Fuessl. Arch. Hist. des Ins.* 1794, p. 1, tab.
19. Phalène Géomètre de l'Arête-Bœuf (*Geom. Onoraria*, Fabr.).—*Fuessl. Arch. Hist. des Ins.* 1794, p. 49, fig.
20. Mémoire sur un Insecte voisin du genre de la Guêpe (*Leucopsis dorsigera*, Fabr.).—*Fuessl. Arch. Hist. des Ins.* 1794, p. 51, fig.
21. Mémoire sur la Phalène fileuse de la dent de lion (*Bomb. Taraxaci*, Fabr.).—*Fuessl. Arch. Hist. des Ins.* 1794, p. 59, fig.
22. Mag. für Entomologie; *vide sup.* Pars I. p. 63.
23. Archiv. der Insectengeschichte; *ibid.* p. 63.

FUETER (C.).

1. Versuch einer Darstellung des neuern Bestandes der Naturwissenschaften im Canton Bern bis zum Ende des J. 1827. Bern, 1828, 8°.—*Féruss. Bull.* 1828, XV. p. 73.

FUGGER (A. W. F.).

1. De singularis Clitoridis in Simiis generis Atelis magnitudine et conformatione. 1825, 4°.—*Val. Repert. I.* p. 9.—*Müll. Arch.* 1836, p. LVI.

FUHLROTT (C.).

1. Bedeutung des methodischen Unterrichts in der Naturgeschichte, etc. Elberfeld, 1844, 8°.
2. Charakteristik der Vögel. Einleitung in die Naturgeschichte dieser Thierklasse. 8°. Berlin, 1848.

FÜHRER (J. L.).

1. De Miraculis Antri Baumanniani Carmen. Nordh. 1660 et 1690, 8°.—*Böhm. Bibl. IV.* 2, p. 359.

FULBERTI (Gottfr.).

1. Riflessioni sull' Uovo delle Chioccioline. Roma, 1683, 12°.—Bologna, 1695, 12°.

FULD (L.).

1. De organis quibus Aves spiritus ducunt. 4°. Wirceb. 1816.

FULDA (K.).

1. Ueber die Erziehung zur Natursinnigkeit. 12°. Halle, 1841.

FULLER (D.).

1. Report on certain Experiments on the Feeding of Carnivorous Mammalia.—*Proc. Com. Zool. Soc. II.* p. 49.
2. Report on the Period of Gestation of the Puma (*Felis concolor*, L.).—*Proc. Com. Zool. Soc. II.* p. 62.

FULLJAMES (G.).

1. Section of the Strata passed through in an experimental boring at the Town of Gogah, on the Gujerat Peninsula, Gulf of Cambay.—*J. A. S. B. VI.* p. 786.
2. Note on the Black and Brown Floriken of Guzerat.—*J. A. S. B. VI.* p. 789.

FUNES (Diego).

1. Historia general de Aves y Animales de *Aristoteles*. Valenc. 1621, 4°.—*Böhm. Bibl. II.* 1, pp. 27, 493.

FUNK (A. F.).

1. De Salamandræ terrestres vitâ, evolutione, formatione Tractatus. Berl. 1826, fol. fig.—*Féruss.* Bull. 1827, X. p. 162.

FUNKE (C. Ph.).

1. Naturgeschichte und Technologie. Braunsch. 1790; 1794; 1812, 3 vols. 8°. fig.—Wien, 1808; 1822, 3 vols. 8°. fig.
2. Naturgeschichte für Kinder, herausg. von *Lippold*. Wien, 1809, 8°. fig.—Leipz. 1811; 1815; 1817; 1824, 8°. fig.
3. Vollständiger Auszug aus seiner Naturgeschichte u. Technologie. Braunsch. 1796, 8°.
4. Vorbereitung zur Naturgeschichte. Berl. 1804, 8°. fig.
5. Entwurf der Naturgeschichte, zum Gebrauch in höhern Schulen. Berl. 1804, 8°.

FUNKE (C. B.), LESKE (N. G.) et HINDENBURG (C. F.).

1. Leipziger Magazin; *vide sup.* Pars I, p. 27.

FUNKE (C. P.) u. LIPPOLD (G. H. C.).

1. Neues Natur- u. Kunstlexikon, mit Nachtrag. Weim. 1801–5, 3 vols. 8°. fig.

FUNKEL ().

1. Voyage round the World. Lond. 1707; 1729, 8°.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 456.

FÜRER v. HAIMENDORF (Chr.).

1. Itinerarium Ægypti, Arabiæ, Palestinæ, Syriæ, aliarumque Regionum orientalium. Norib. 1621, 4°. fig.—(Germ.) *Reise in das gelobte Land*. Nürnberg. 1621, 4°.—*Reise beschreib. in Egypten, Arabien, Palästina*, etc. Nürnberg. 1646, 4°. fig.—*Böhm.* Bibl. I. 1, p. 657.

FÜRNROHR (A. E.).

1. Grundzüge der Naturgeschichte für den ersten wissenschaftlichen Unterricht. Regensb. 1836, 8°.—(2^{te} Aufl.) Augsb. 1839, 8°.—(3^{te} Aufl.) Ibid. 1841.

FUSINIERI (Ambr.).

1. Rapplica sulla Porpora.—Ann. Sc. R. Lomb.-Ven. I. 2, 1840.

2. Ann. delle Scienze, etc.; *vide sup.* Pars I. pp. 69, 73.

FUSS (Fr.).

1. Versuch einer topographischen Beschreibung des Riesengebirges, mit physikalischen Anmerkungen. Dresd. 1788, 4°.

FUSS ().

1. Ueber die Tiefe des Kaspischen Meeres unter dem Arowschen. —Bull. Ac. Pét. 1838, Août.—*L. u. Br. N. Jahrb.* 1841, p. 134.

FYENS (Th.).

1. De Vi formatrice Fœtûs Liber, in quo ostenditur animam rationalem infundi tertiâ die. Anv. 1620, 8°.—Liber secund. Louv. 1624.—Biogr. Un. XVI. p. 206.
2. Pro suâ, de animatione Fœtûs tertiâ die, opinione, Apologia, adversus *Ant. Ponce Santa-Cruz*. Louv. 1629, 8°.—Biogr. Un. XVI. p. 206.

FYFE ().

1. Outlines of Comparative Anatomy. 8°. 1813.

END OF VOL. II.

**THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE
STAMPED BELOW**

**BOOKS REQUESTED BY ANOTHER BORROWER
ARE SUBJECT TO RECALL AFTER ONE WEEK.
RENEWED BOOKS ARE SUBJECT TO
IMMEDIATE RECALL**

LIBRARY, UNIVERSITY OF CALIFORNIA, DAVIS

Book Slip-Series 458

165437

Agassiz, L.
Bibliographia
zoologiae et
geologiae.

Z7991

A26

v.2

LIBRARY
UNIVERSITY OF CALIFORNIA
DAVIS

